

NETSILON 7 СЕРВЕР ВРЕМЕНИ

ТСХО кварц
 Точность 1×10^{-9}
 Стабильность 1×10^{-7} / день
 Выходы: 1 NTP, 4 слота для опциональных карт
 Вход: GPS
 Гарантия 3 года



Описание	Тип
<p>NETSILON 7</p>	<p>NETSILON 7 TCXO 100-240VAC 907900 NETSILON 7 TCXO 18-36VDC 907901 NETSILON 7 TCXO 100-240VAC & 18-36VDC 907902 NETSILON 7 TCXO 100-240VAC & 100-240VAC 907903</p>
<p>Аксессуары</p>	<p>Опциональные карты (4 слота)</p> <p>Сетевая карта с 2-мя портами (2 карты max) 907920 Afnog карта с 2-мя выходами (4 карты max) 907940 Импульсная карта 1 выход (4 карты max) 907942 Карта токовой петли с 1 входом/1 выходом (макс. 1 карта) 907944</p> <p>Оптоволоконная сетевая карта с 2 портами SFP (макс. 2 карты) 907921 LX-Module для SFP порта 907921LX SX-Module для SFP порта 907921SX</p> <p>Антенны синхронизации</p> <p>GPS антенна с кабелем 20m 907047 Грозозащита для GPS антенны 907052 Glonass антенна с кабелем 20m 907044 GPS/GLONASS антенна с кабелем 20m 907034</p>

NETSILON 9 & 11 СЕРВЕРЫ ВРЕМЕНИ



ОСХО кварц
 Точность 1×10^{-11}
 Стабильность 1×10^{-9} / день
 Выходы: NTP, PPS, 10 МГц, 4 слота для
 опциональных карт. Вход: GNSS
 Гарантия 3 года





Описание	Тип
<p>NETSILON 9 & 11</p>	<p>NETSILON 9 ОСХО 100-240VAC 907910 NETSILON 9 ОСХО 18-36VDC 907911 NETSILON 9 ОСХО 100-240VAC & 18-36VDC 907912 NETSILON 9 ОСХО 100-240VAC & 100-240VAC 907913 NETSILON 11 ОСХО 100-240VAC 907915 NETSILON 11 ОСХО 18-36VDC 907916 NETSILON 11 ОСХО 100-240VAC & 18-36VDC 907917 NETSILON 11 ОСХО 100-240VAC & 100-240VAC 907918</p>
<p>Аксессуары</p>	<p>Опциональные карты (4 слота)</p> <p>Сетевая карта с 2 портами (макс. 2 карты) 907920 Карта Afnog с 2 выходами (макс. 4 карты) 907940</p> <p>Оптоволоконная сетевая карта с 2 портами SFP (максимум 2 карты) 907921 LX-модуль для порта SFP 907921LX SX-модуль для порта SFP 907921SX</p> <p>Карта PTP Netsilon с 1 портом RJ45 и 1 портом SFP (макс. 1 карта) 907922</p> <p>Карта IRIG с 1 входом (макс. 1 карта) 907947 Карта IRIG с 2 выходами 907930</p> <p>СИНХРОНИЗАЦИЯ</p> <p>GNSS антенна без кабеля 907970</p> <p>Грозозащита для GNSS антенны 907975</p> <p>Кабель 20 м для антенны GNSS 907981 Кабель 40 м для антенны GNSS 907982 Интерфейс GNSS для радиочастотной антенны 907976</p>

SIGMA МАСТЕР-ЧАСЫ


Точность 0,1 с/день с кварцевыми моделями
 TCXO формата 1U для установки в стойку
 или настенными моделями

	Описание	Тип
<p>SIGMA H</p> 	<p><i>Мастер-часы для управления проводными и DHF-системами часов</i></p> <p>ВЫХОДЫ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 24В минутный, 1/2 мин. или сек. импульс или TBT or SR2 - 0.5A 2. AFNOR (подключение: до 50 вторичных часов) 3. DHF (DHF передатчик не входит) 4. D1D2 для башенных часов + сигнальное реле <p>ВХОДЫ: GPS, DCF</p> <p>SIGMA H Настенный монтаж 100-230V SIGMA H Настенный монтаж 24VDC</p> <p>SIGMA H 19" стоечный монтаж 100-230V SIGMA H 19" стоечный монтаж 24VDC</p>	<p>907411 907412 907413 907414</p>
<p>SIGMA P</p> 	<p><i>Мастер-часы с 3 программируемыми цепями для управления проводными и DHF-системами часов, реле или звонков</i></p> <p>ВЫХОДЫ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 24В минутный, 1/2 мин. или сек. импульс или TBT или CP2 - 1A 2. AFNOR (подключение: до 50 вторичных часов) 3. DHF (DHF передатчик не входит) 4. 3 программируемых реле для сигнализации, D1D2 или цепей 5. 2 слота для дополнительных карт (см. список карт на след. стр) <p>ВХОДЫ: GPS, DCF, USB, Внешний контакт,</p> <p><i>Поставляется с программным обеспечением для настройки ПК и программирования с помощью USB-ключа.</i></p> <p>SIGMA P Настенный монтаж 100-230V с 2-мя слотами SIGMA P Настенный монтаж 24VDC с 2-мя слотами</p> <p>SIGMA P 19" монтаж в стойку 100-230V 2 слота SIGMA P 19" монтаж в стойку 24VDC с 2-мя слотами</p>	<p>907431 907432 907433 907434</p>





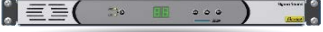
SIGMA МАСТЕР-ЧАСЫ

	Описание	Тип
<p>SIGMA C</p> 	<p>Модульные мастер-часы с программируемыми цепями, NTP клиент и сервер для синхронизации по сети Ethernet, управление реле или оповещателями, системы часов DHF и NTP (Sigma Sound не поддерживается)</p> <p>ВЫХОДЫ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. DHF (DHF передатчик не включен) 2. NTP (Сервер) 3. 3 реле для цепей сигнализации или программирования 4. 2 слота (настенный или рэковый) для релейных или внешних дополнительных выходных карт <p>ВХОДЫ: GPS, DCF, NTP (Клиент), Внешний контакт,</p> <p>Поставляется с программным обеспечением для настройки ПК и программирования через сеть Ethernet.</p> <p>SIGMA C Настенный монтаж 100-230V SIGMA C 19" монтаж в стойку 110-230V</p>	<p>907461 907463</p>
<p>SIGMA Mod</p> 	<p>Модульные мастер-часы с программируемыми цепями, NTP клиент и сервер для синхронизации по сети Ethernet, управление реле или оповещателями, системы часов DHF и NTP</p> <p>ВЫХОДЫ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 24В минутный, 1/2 мин. или сек. импульс или ТБТ или CP2 - 0.5A 2. AFNOR (подключение до 50 вторичных часов) 3. DHF (DHF передатчик опция) 4. NTP (Server) 5. 3 реле сигнализации, D1D2 или программируемые цепи 6. 2 слота (настен.монтаж), 4 слота (в 19"стойку) для доп.плат <p>ВХОДЫ: GPS, DCF, NTP (клиент), Внешний контакт,</p> <p>Поставляется с программным обеспечением для настройки с ПК и программирования через сеть Ethernet.</p> <p>SIGMA Mod Настенный монтаж 100-230V с 2-мя слотами SIGMA Mod Настенный монтаж 24VDC с 2-мя слотами SIGMA Mod 19" монтаж в стойку 100-230V с 4-мя слотами SIGMA Mod 19" монтаж в стойку 24VDC с 4-мя слотами</p>	<p>907451 907452 907453 907454</p>


МАСТЕР-ЧАСЫ

	Описание	Тип
<p>Оptionальные карты</p>	<p><i>Для SIGMA P, SIGMA C, SIGMA MOD</i></p> <p>Релейная карта (3 реле) Карта на 3 внешних входа</p> <p><i>Для SIGMA P, SIGMA MOD</i></p> <p>Импульсная карта (1 выход): 24В минута, 1/2 минуты, секунда, SR2, TBT 0.5A или 1A (в зависимости от конфигурации) Импульс 48В возможен, если на карту подается 48В</p> <p>AFNOR карта (3 выхода) ASCII карта (2 выхода): RS232 / RS422 / RS485 / BCD AFNOR входная карта (1 вход) SYNCHRONOUS проводная карта (1 выход)</p>	<p>907535 907542</p> <p>907531</p> <p>907533 907534 907536 907538</p>
<p>Nanotime</p> 	<p>Nanotime DCF -> DHF - 230V - поставляется с антенной DCF Nanotime GPS -> DHF - 230V - поставляется с антенной DCF Nanotime GPS -> AFNOR - 110-230V - поставляется с GPS-антенной</p>	<p>927272 927273 927281</p>

SIGMA Дополнительные модули

	Описание	Тип
SIGMA Extens 	<p><i>Блок расширения для SIGMA MOD. До 4-х доп. карт</i></p> <p>Rack19" – питание 100-230V</p> <p>Rack 19" – питание 24V DC</p>	<p>907480</p> <p>907481</p>
SIGMA Switch 	<p><i>Контролирует аварийное реле основных мастер-часов. В случае сбоя все выходы переключаются с основных мастер-часов на резервные</i></p> <p>Rack 19" – питание 100-230V</p> <p>Rack 19" – питание 24V DC</p>	<p>907482</p> <p>907483</p>
UPS Unit 	<p><i>Источник бесперебойного питания 100-230В DC на входе / 24 В постоянного тока на выходе</i></p> <p>Настенный монтаж</p> <p>Монтаж в стойку 19"</p>	<p>907490</p> <p>907491</p>
Power Unit 	<p>Внешний источник питания переменного/постоянного тока без резерва 100–230В DC на входе / 24 В постоянного тока на выходе (2 x 100 Вт)</p> <p>Монтаж в стойку 19" – питание 100-230V</p>	<p>907492</p>
SIGMA Sound 	<p><i>Внешний звуковой генератор с аудиовыходом для существующей звуковой системы</i></p> <p>В стойку 19" или настольный (питание от масер-часов) Для использования с Sigma P или Sigma Mod</p> <p>Блок питания для Sigma Sound Необходим только в том случае, если более 5 Sigma Sound на одной и той же установке</p>	<p>907537</p> <p>907543</p>
Усилитель импульсный	<p>ИМПУЛЬСНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ 2А для минутного или секундного импульса 24В</p> <p><i>Настенный монтаж - питание 230В</i></p> <p><i>Между мастер-часами и импульсным усилителем не должно быть никаких вторичных часов.</i></p>	<p>907001</p>

Аксессуары для мастер-часов

	Описание	Тип
Синхронизация 	GPS АНТЕННА с 20-ти метровым кабелем	907047
	ГРОЗОЗАЩИТА для GPS антенны	907052
	DCF АНТЕННА поставляется с 5-ти метровым кабелем	907026
	УСИЛИТЕЛЬ DCF АНТЕННЫ Для синхронизации до 4 изделий с одной отдельной DCFантенной	907016
	GPS-АНТЕННА С ВЫВОДОМ МЕСТНОГО ВРЕМЕНИ DCF Для синхронизации изделий с DCF входом Поставляется с 20-м кабелем. При заказе укажите местное время	907048
	GALILEO ANTENNA поставляется с кабелем 20 м NEW GLONASS ANTENNA поставляется с кабелем 20 м	907043 907044
DHF Аксессуары	ПЕРЕДАТЧИК DHF , для Sigma (время и реле)	907512
	ПОВТОРИТЕЛЬ DHF , 100–230 В (время и реле)	927241
	ПЕРЕДАТЧИК DHF , вход AFNOR TBT (только распределение времени)	927230
	DHF -> AFNOR ИНТЕРФЕЙС , (AFNOR выход) 230В	927245
	DHF -> DCF ИНТЕРФЕЙС (выход DCF) питание по часам Для синхронизации всех изделий с входом DCF	927246
	NTP -> DHF ИНТЕРФЕЙС , PoE - Только распределение времени	927231
	DHF / RHF Тестер	907520
NTP Аксессуары	Программное обеспечение NTP Monitor (компакт-диск) Позволяет рабочей станции или серверу синхронизировать время с выбранным сервером NTP и отправлять время на часы NTP в многоадресной рассылке.	927225
	PoE Инжектор	927223
	PoE + Инжектор	927251
Аксессуары для оповещения о блокировке (для внешнего ввода)	2-кнопочный блок управления	907544
	GSM блок управления	907557
	ПДУ + приемник ПДУ	907552
	ПДУ	907553
	Повторитель дистанционного управления	907556
	Поддерживающий зажим для пульта дистан. управления	907554

PROFIL 730 Часы для помещений



Часы для помещений, циферблат 30см, односторонние

Стальной корпус, закаленное стекло

HM = часы-минуты; HMS = часы-минуты-секунды

Уточняйте по циферблату DIN 41091



	Описание	Тип
<p>Арабские цифры</p> 	<p>24V // минутный импульс, HM 24V // секундный импульс, HMS DHF HM, батарея DHF HMS, батарея DHF HM, TBT (6-16V DC) (1) DHF HMS, TBT (6-16V DC) (1) AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) AFNOR HMS, TBT (6-24V DC) (1) NTP HM, PoE NTP HMS, PoE (шаг) WIFI HM, TBT (6-24V DC) (2) WIFI HMS, TBT (6-24V DC) (2) (шаг)</p>	<p>981517 981417 982217 982317 982417 982517 982817 982917 982F17 982G17 982W17 982Y17</p>
<p>Метки часов</p> 	<p>24V // минутный импульс, HM 24V // секундный импульс, HMS DHF HM, батарея DHF HMS, батарея DHF HM, TBT (6-16V DC) (1) DHF HMS, TBT (6-16V DC) (1) AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) AFNOR HMS, TBT (6-24V DC) (1) NTP HM, PoE NTP HMS, PoE (шаг) WIFI HM, TBT (6-24V DC) (2) WIFI HMS, TBT (6-24V DC) (2) (шаг)</p>	<p>981527 981427 982227 982327 982427 982527 982827 982927 982F27 982G27 982W27 982Y27</p>
<p>Крепеж и аксессуары</p>	<p><i>Двусторонние часы = 2 односторонних часов + 1 двусторонний кронштейн.</i></p> <p>Двусторонний кронштейн для крепления к стене или потолку Односторонний кронштейн для крепления к стене или потолку Короткий двусторонний кронштейн для крепления к потолку Монтажное кольцо Соединительное кольцо для кронштейна (только для 981001) Доп. крепеж для защиты от хищения и вращения корпуса часов Крепление для 1-ст. часов 30-40 см с фиксацией на потолке или стене Крепление для 2-ст. часов с фиксацией на потолке или стене RJ12 кабель для двусторонних часов Profil NTP</p> <p>(1) Источники питания для часов DHF TBT и AFNOR TBT: 230 В перем. тока => источник питания 9 В пост. тока с евро/британской вилкой. Максимальная емкость: 10 часов.</p> <p>230 В перем. тока => источник питания 12 В AC без вилки для встроенной коробки. Мак. 50 аналог. часов Afnor TBT или 30 DHF TBT.</p> <p>(2) Блок питания 230 В для одно- или двусторонних Profil WIFI</p>	<p>981001 981010 NEW 981002 981003 981 004 981006 981008 981009 927224</p> <p>938916</p> <p>938914</p> <p>982001</p>

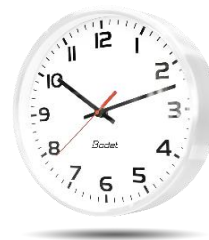
PROFIL 730W Часы для помещений


Аналоговые часы для помещений, циферблат 30 см

Односторонние

Белое окрашенное кольцо из нержавеющей стали, защитное стекло PMMA

HM = часы-минуты; HMS = часы-минуты-секунды




	Описание	Тип
<p>Цифры</p> 	<p>24 В // минутный импульс, HM AFNOR HM, TBT (6-24 В DC) (1) AFNOR HMS, TBT (6-24 В DC) (1) NTP HM, PoE NTP HMS, PoE (шаг) NTP HMS, PoE (плавный ход)</p>	<p>981517W 982817W 982917W 982F17W 982G17W 982H17W</p>
<p>Метки</p>	<p>24 В // минутный импульс, HM AFNOR HM, TBT (6-24 В DC) (1) AFNOR HMS, TBT (6-24 В DC) (1) NTP HM, PoE NTP HMS, PoE (шаг) NTP HMS, PoE (плавный ход)</p>	<p>981527W 982827W 982927W 982F27W 982G27W 982H27W</p>
<p>Кронштейны и аксессуары</p>	<p><i>Двухсторонние часы состоят из 2-х односторонних часов + 1-го двухстороннего кронштейна.</i></p> <p>Двухсторонний кронштейн для крепления к стене или потолку Короткий двухсторонний кронштейн для крепления к потолку Монтажное кольцо Соединительное кольцо для 2-х кронштейна (только с 981001) Защитный настенный кронштейн от кражи и вращения Кабель RJ12 для двухсторонних часов NTP Profil</p> <p>(1) Источники питания для часов DHF TBT и AFNOR TBT: источник питания 230 В DC => 9 В AC с вилкой EUR/UK Максимум до 10 часов</p> <p>230 В AC => 12 В без вилки для встраиваемой коробки. Максимум до 50 аналоговых часов Afnor TBT или 30 DHF TBT</p>	<p>981001 981002 981003 981013 981006 927224</p> <p>938916</p> <p>938914</p>

PROFIL 730 OP для чистых помещений

Аналоговые часы для помещений, циферблат 30 см
 Односторонние,
 Корпус из матовой нержавеющей стали, закаленное стекло,
 Класс защиты IP65
 Утопленный монтаж
 НМ = часы-минуты; HMS = часы-минуты-секунды





	Описание	Тип
<p>Цифры</p> 	<p>24 В // минутный импульс, НМ AFNOR НМ, ТВТ (6-24 В DC) (1) AFNOR HMS, ТВТ (6-24 В DC) (1) NTP НМ, PoE NTP HMS, PoE (шаг) NTP HMS, PoE (плавный ход)</p>	<p>981518 982818 982918 982F18 982G18 982H18</p>
<p>Метки</p>	<p>24 В // минутный импульс, НМ AFNOR НМ, ТВТ (6-24 В DC) (1) AFNOR HMS, ТВТ (6-24 В DC) (1) NTP НМ, PoE NTP HMS, PoE (шаг) NTP HMS, PoE (плавный ход)</p>	<p>981528 982828 982928 982F28 982G28 982H28</p>

PROFIL 740 Часы для помещений

Часы для помещений, циферблат 40см, односторонние
 Стальной корпус, закаленное стекло
 HM = часы-минуты; HMS = часы-минуты-секунды
 Уточняйте по циферблату DIN 41091



	Описание	Тип
<p>Арабские цифры</p> 	24V // минутный импульс, HM 24V // секундный импульс, HMS DHF HM, батарея DHF HMS, батарея DHF HM, TBT (6-16V DC) (1) DHF HMS, TBT (6-16V DC) (1) AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) AFNOR HMS, TBT (6-24V DC) (1) NTP HM, PoE NTP HMS, PoE (шаг) WIFI HM, TBT (6-24V DC) (2) WIFI HMS, TBT (6-24V DC) (2) (шаг)	983517 983417 985217 985317 985417 985517 985817 985917 985F17 985G17 985W17 985Y17
<p>Метки часов</p> 	24V // минутный импульс, HM 24V // секундный импульс, HMS DHF HM, батарея DHF HMS, батарея DHF HM, TBT (6-16V DC) (1) DHF HMS, TBT (6-16V DC) (1) AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) AFNOR HMS, TBT (6-24V DC) (1) NTP HM, PoE NTP HMS, PoE (шаг) WIFI HM, TBT (6-24V DC) (2) WIFI HMS, TBT (6-24V DC) (2) (шаг)	983527 983427 985227 985327 985427 985527 985827 985927 985F27 985G27 985W27 985Y27
<p>Крепеж и аксессуары</p>	<p><i>Двусторонние часы = 2 одностор. часов + 1 двусторонний кронштейн.</i> Двусторонний кронштейн для крепления к стене или потолку Односторонний кронштейн для крепления к стене или потолку Короткий двусторонний кронштейн для крепления к потолку Монтажное кольцо Соединительное кольцо для кронштейна (только для Ref 981001) Доп.крепеж для защиты от хищения и вращения корпуса часов Крепление для 1-ст. часов 30-40 см с фиксацией на потолке или стене Крепление для 2-ст. часов с фиксацией на потолке или стене RJ12 кабель для двусторонних часов NTP Profil (без подсветки) Светодиодная подсветка (добавьте E в конце артикула) для часов TBT или NTP. Не для импульсных или аккумуляторных часов</p> <p>(1) Блоки питания для часов DHF TBT и AFNOR TBT: 230 В перем. тока => блок питания 9 В пост. тока с евро/британской вилкой Подключение до: 10 часов</p> <p>230V AC => 12V DC питание без вилки . Подключение до: 50 Afnor TBT или 30 DHF TBT часов</p> <p>(2) Электропитание 230В для одностор.или двухстор. Profil WIFI</p>	981001 981010 981002 NEW 981003 981005 981006 981008 981009 927224 98xxxxE 938916 938914 982001

PROFIL 750 Односторонние часы для улицы

Аналоговые часы для наружного применения




Циферблат 50см, односторонние часы

Корпус серый алюминий (RAL 9006), закаленное стекло

Подсветка добавить E, антивандальная линза из поликарбоната добавить P к типу товара


Класс защиты IP65 - добавить A типу товара

HM = часы-минуты; HMS = час-минуты-секунды

	Описание	Тип
<p>Арабские цифры</p> 	<p>1.5V серийный минутный импульс, HM (2) 24V // минутный импульс, HM AFNOR / DCF, часы/минуты AFNOR / DCF, часы/минуты/секунды NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948101 948111 948121 948131 948141 948151 948161 948171</p>
<p>Метки часов</p> 	<p>1.5V серийный минутный импульс, HM (2) 24V // минутный импульс, HM AFNOR / DCF, часы/минуты AFNOR / DCF, часы/минуты/секунды NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948102 948112 948122 948132 948142 948152 948162 948172</p>
<p>DIN 41091</p> 	<p>1.5V серийный минутный импульс, HM (2) 24V // минутный импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948103 948113 948123 948133 948143 948153 948163 948173</p>
<p>Аксессуары и опции</p>	<p>Для часов с подсветкой добавьте E к типу товара Для антивандальных линз из поликарбоната добавьте P Для часов IP65 добавьте A 3 варианта могут быть объединены, например: EP, EA, EPA, PA. Батарея для односторонних Afnor часов Батарея для односторонних NTP часов (2) Блоки управления для работы с односторонним или двухсторонними часами с последовательным импульсом 1,5 В. Часы с питанием 230В - Пульт управления для независимой работы. - BT Radio DCF со встроенной антенной DCF.</p>	<p>...E ...P ...A 948011 948012 933007 933011</p>




PROFIL 750 Двусторонние часы для улицы

Аналоговые часы для наружного применения
 Циферблат 50 см, двусторонние часы, двусторонний кронштейн включен
 Корпус серый алюминий (RAL 9006), закаленное стекло
 Подсветка добавить E, антивандальная линза из поликарбоната добавить P,
 класс защиты IP65 добавить A к типу товара
 HM = часы-минуты; HMS = часы-минуты-секунды

	Описание	Тип
<p>Арабские цифры</p> 	<p>1.5V серийный минутный импульс, HM (2) 24V // минутный импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948201 948211 948221 948231 948241 948251 948261 948271</p>
<p>Метки часов</p>	<p>1.5V серийный минутный импульс HM (2) 24V // минутный импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948202 948212 948222 948232 948242 948252 948262 948272</p>
<p>DIN 41091</p>	<p>1.5V серийный минутный импульс HM (2) 24V // минутный импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948203 948213 948223 948233 948243 948253 948263 948273</p>
<p>Аксессуары и опции</p>	<p>Для часов с подсветкой добавьте E к типу товара Для антивандальных линз из поликарбоната добавьте P Для часов IP65 добавьте A 3 варианта могут быть объединены, например: EP, EA, EPA, PA. Батарея для двусторонних часов Afnor и NTP (2) Блоки управления для работы с односторонним или двусторонним последовательным импульсом 1,5 В. Часы с пит. 230В</p> <ul style="list-style-type: none"> - Пульт для независимых часов - BT Radio DCF со встроенной DCF антенной 	<p>....E ...P ...A 948012 933007 933011</p>

PROFIL 760 Односторонние часы для улицы

Аналоговые часы для наружного применения
 Циферблат 60см, односторонние часы
 Корпус серый алюминий (RAL 9006), закаленное стекло
 Подсветка добавить Е, антивандальная линза из поликарбоната добавить Р к типу товара
 Класс защиты IP65 - добавить А к типу товара
 HM = часы-минуты; HMS = час-минуты-секунды

	Описание	Тип
<p>Арабские цифры</p> 	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948301 948311 948321 948331 948341 948351 948361 948371</p>
<p>Метки часов</p> 	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948302 948312 948322 948332 948342 948352 948362 948372</p>
<p>DIN 41091</p> 	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948303 948313 948323 948333 948343 948353 948363 948373</p>
<p>Аксессуары и опции</p>	<p>Для часов с подсветкой добавьте Е к типу товара Для антивандальных линз из поликарбоната добавьте Р Для часов IP65 добавьте А 3 варианта могут быть объединены, например: EP, EA, EPA, PA. Батарея для односторонних часов Afnor Батарея для односторонних часов NTP (2) Блоки управления для работы с односторонним или двусторонним последовательным импульсом 1,5 В. Часы с пит. 230В - Пульт для независимых часов - BT Radio DCF со встроенной DCF антенной</p>	<p>...Е ...Р ...А 948011 948012 933007 933011</p>

PROFIL 760 Двусторонние часы для улицы

Аналоговые часы для наружного применения


Циферблат 60 см, двусторонние часы, двусторонний кронштейн включен

Корпус серый алюминий (RAL 9006), закаленное стекло

Подсветка добавить E, антивандалная линза из поликарбоната добавить P,

класс защиты IP65 добавить A к типу товара

HM = часы-минуты; HMS = часы-минуты-секунды

	Описание	Тип
<p>Арабские цифры</p> 	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948401 948411 948421 948431 948441 948451 948461 948471</p>
<p>Метки часов</p>	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948402 948412 948422 948432 948442 948452 948462 948472</p>
<p>DIN 41091</p>	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948403 948413 948423 948433 948443 948453 948463 948473</p>
<p>Аксессуары и опции</p>	<p>Для часов с подсветкой добавьте E к типу товара Для антивандалных линз из поликарбоната добавьте P Для часов IP65 добавьте A 3 варианта могут быть объединены, например: EP, EA, EPA, PA. Батарея для односторонних часов Afnor и NTP (2) Блоки управления для работы с односторонним или двусторонним последовательным импульсом 1,5 В. Часы с пит. 230В - Пульт для независимых часов - BT Radio DCF со встроенной DCF антенной</p>	<p>...E ...P ...A 948012 933007 933011</p>

PROFIL 780 Односторонние часы для улицы

Аналоговые часы для наружного применения


Циферблат 80см, односторонние часы

Корпус серый алюминий (RAL 9006), закаленное стекло

Подсветка добавить E, антивандальная линза из поликарбоната добавить P к типу товара

Класс защиты IP65 - добавить A типу товара

HM = часы-минуты; HMS = час-минуты-секунды

	Описание	Тип
<p>Арабские цифры</p> 	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948501 948511 948521 948531 948541 948551 948561 948571</p>
<p>Метки часов</p>	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948502 948512 948522 948532 948542 948552 948562 948572</p>
<p>DIN 41091</p>	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948503 948513 948523 948533 948543 948553 948563 948573</p>
<p>Аксессуары и опции</p>	<p>Для часов с подсветкой добавьте E к типу товара Для антивандальных линз из поликарбоната добавьте P Для часов IP65 добавьте A 3 варианта могут быть объединены, например: EP, EA, EPA, PA. Батарея для односторонних часов Afnor Батарея для односторонних часов NTP (2) Блоки управления для работы с односторонним или двусторонним последовательным импульсом 1,5 В. Часы с пит. 230В - Пульт для независимых часов - BT Radio DCF со встроенной DCF антенной</p>	<p>...E ...P ...A 948011 948012 933007 933011</p>

PROFIL 780 Двусторонние часы для улицы

Аналоговые часы для наружного применения


Циферблат 80см, односторонние часы, крепеж в комплекте

Корпус серый алюминий (RAL 9006), закаленное стекло

Подсветка добавить E, антивандальная линза из поликарбоната добавить P к типу товара

Класс защиты IP65 - добавить A типу товара

HM = часы-минуты; HMS = час-минуты-секунды

	Описание	Тип
<p>Арабские цифры</p> 	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948601 948611 948621 948631 948641 948651 948661 948671</p>
<p>Метки часов</p>	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948602 948612 948622 948632 948642 948652 948662 948672</p>
<p>DIN 41091</p>	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HM AFNOR / DCF, HMS NTP HM, 230V NTP HMS, 230V NTP HM, POE NTP HMS, POE</p>	<p>948603 948613 948623 948633 948643 948653 948663 948673</p>
<p>Аксессуары и опции</p>	<p>Для часов с подсветкой добавьте E к типу товара Для антивандальных линз из поликарбоната добавьте P Для часов IP65 добавьте A 3 варианта могут быть объединены, например: EP, EA, EPA, PA. Батарея для односторонних часов Afnor и NTP (2) Блоки управления для работы с односторонним или двусторонним последовательным импульсом 1,5 В. Часы с пит. 230В - Пульт для независимых часов - BT Radio DCF со встроенной DCF антенной</p>	<p>...E ...P ...A 948012 933007 933011</p>

PROFIL 930 Часы для помещений




Аналоговые часы для помещений, 30 см; односторонние

HM = часы-минуты; HMS = часы-минуты-секунды

Черный обод, последняя цифра в типе часов (2)

Свяжитесь с нами для часов с циферблатом DIN 41091



	Описание	Тип		
		Белый	Серебристый	
Арабские цифры 	Кварц, HMS, 1.5V батарея 24V // минутный импульс, HM 24V // секундный импульс, HMS DCF radio синхрониз, HMS, 1.5V батарея DHF HM, батарея DHF HMS, батарея DHF HM, TBT (6-16V DC) (1) DHF HMS, TBT (6-16V DC) (1) AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) AFNOR HMS, TBT (6-24V DC) (1) NTP HM, PoE NTP HMS, PoE (шаг) WIFI HM TBT (6-24V DC) (2) WIFI HMS TBT (6-24V DC) (2) (шаг)	981111	981115	
		981511	981515	
		981411	981415	
		981311	981315	
		982211	982215	
		982311	982315	
		982411	982415	
		982511	982515	
		982811	982815	
		982911	982915	
		982F11	982F15	
		982G11	982G15	
		982W11	985W15	
		982Y11	982Y15	
Метки часов 	Кварц, HMS, 1.5V батарея 24V // минутный импульс, HM 24V // секундный импульс, HMS DCF radio синхрониз, HMS, 1.5V батарея DHF HM, батарея DHF HMS, батарея DHF HM, TBT (6-16V DC) (1) DHF HMS, TBT (6-16V DC) (1) AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) AFNOR HMS, TBT (6-24V DC) (1) NTP HM, PoE NTP HMS, PoE (шаг) WIFI HM TBT (6-24V DC) (2) WIFI HMS TBT (6-24V DC) (2) (шаг)	981121	981125	
		981521	981525	
		981421	981425	
		981321	981325	
		982221	982225	
		982321	982325	
		982421	982425	
		982521	982525	
		982821	982825	
		982921	982925	
		982F21	982F25	
		982G21	982G25	
		982W21	982W25	
		982Y21	982Y25	
Крепежи и аксессуары 	<i>Двусторонние часы = 2 односторонних + 1 крепеж для двусторон.установки</i> Двусторонний кронштейн для крепления к потолку или стене Кронштейн для потолка Крепеж для односторонних часов для крепления к потолку или стене Дополнительный крепеж для защиты от хищений и вращения. Настенный крепеж 230V/TBT (для часов DHF TBT и Afnor TBT) Двусторонний крепеж 230V/TBT (для часов DHF TBT и Afnor TBT) RJ12 кабель для двусторонних часов NTP Profil Блок питания 230V одностор.часы Profil 930/40 QTZ Блок питания 230V двусторон.часы Profil 930/40 QTZ (1) Блок питания для DHF TBT и AFNOR TBT часов: 230V AC => 9V DC EUR/UK вилка До : 10 часов Адаптер 230В AC/12В DC для питания часов DHF TBT и AFNOR TBT (макс. 50 вторичных часов). (2) Блок питания 230В для односторон. или двусторон.Profil WIFI	981001	NEW	
		981002		
		981010		
		981006		
		981008		
		981009		
		927224		
		981011		
		981012		
		938916		
		938914		
982001				

PROFIL 940 Часы для помещений




Аналоговые часы для помещений, 40 см; односторонние

HM = часы-минуты; HMS = часы-минуты-секунды

Черный обод, последняя цифра в типе часов (2)

Свяжитесь с нами для часов с циферблатом DIN 41091







	Описание	Тип Белый
<p>Арабские цифры</p> 	<p>Кварц, HMS, 1.5V батарея 24V // минутный импульс, HM 24V // секундный импульс, HMS DCF radio синхрониз, HMS, 1.5V батарея DHF HM, батарея DHF HMS, батарея DHF HM, TBT (6-16V DC) (1) DHF HMS, TBT (6-16V DC) (1) AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) AFNOR HMS, TBT (6-24V DC) (1) NTP HM, PoE NTP HMS, PoE (шаг) WIFI HM TBT (6-24V DC) (2) WIFI HMS TBT (6-24V DC) (2) (шаг)</p>	<p>983111 983511 983411 983311 985211 985311 985411 985511 985811 985911 985F11 985G11 985W11 985Y11</p>
<p>Метки часов</p> 	<p>Кварц, HMS, 1.5V батарея 24V // минутный импульс, HM 24V // секундный импульс, HMS DCF radio синхрониз, HMS, 1.5V батарея DHF HM, батарея DHF HMS, батарея DHF HM, TBT (6-16V DC) (1) DHF HMS, TBT (6-16V DC) (1) AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) AFNOR HMS, TBT (6-24V DC) (1) NTP HM, PoE NTP HMS, PoE (шаг) WIFI HM TBT (6-24V DC) (2) WIFI HMS TBT (6-24V DC) (2) (шаг)</p>	<p>983121 983521 983421 983321 985221 985321 985421 985521 985821 985921 985F21 985G21 985W21 985Y21</p>
<p>Крепежи и аксессуары</p> 	<p><i>Двусторонние часы = 2 односторонних + 1 крепеж для двусторон.установки</i></p> <p>Двусторонний кронштейн для крепления к потолку или стене Крепеж для односторонних часов для крепления к потолку или стене Дополнительный крепеж для защиты от хищений и вращения. Настенный крепеж 230V/TBT (для часов DHF TBT и Afnor TBT) Двусторонний крепеж 230V/TBT (для часов DHF TBT и Afnor TBT) RJ12 кабель для двусторонних часов NTP Profil Квадратное поликарбонатное защитное покрытие (защ.от удара мячом)</p> <p>Блок питания 230V одностор.часы Profil 930/40 QTZ Блок питания 230V двусторон.часы Profil 930/40 QTZ</p> <p>(1) Блок питания для DHF TBT и AFNOR TBT часов: 230V AC => 9V DC EUR/UK вилка, До : 10 часов</p> <p>Адаптер 230В AC/12В DC для питания часов DHF TBT и AFNOR TBT (макс. 50 вторичных часов).</p> <p>(2) Блок питания 230В для односторон. или двусторон.Profil WIFI</p> <p>Серебристый корпус, по требованию</p>	<p>981001 981010 NEW 981006 981008 981009 927224 981007 981011 981012 938916 938914 982001 xxxxx5</p>

PROFIL 940 Часы для улицы

Часы для наружного применения

Диаметр 40см; односторонние, без подсветки

HM = часы-минуты; HMS = часы-минуты-секунды





	Описание	Тип Белый
<p>Арабские цифры</p> 	<p>Кварц, HMS, 1.5V батарея 1.5V серийный минут.импульс, HM (2) DCF radio синхнонизац, HMS, 1.5V батарея 24V // минутный импульс, HM AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) DHF HM, батарея DHF HM, 230V NTP HM, PoE</p>	<p>984111 984211 984311 984511 984811 984B11 984C11 984F11</p>
<p>Метки часов</p> 	<p>Кварц, HMS, 1.5V батарея 1.5V серийный минут.импульс, HM (2) DCF radio синхнонизац, HMS, 1.5V батарея 24V // минутный импульс, HM AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) DHF HM, батарея DHF HM, 230V NTP HM, PoE</p>	<p>984121 984221 984321 984521 984821 984B21 984C21 984F21</p>
<p>DIN 41091</p> 	<p>Кварц, HMS, 1.5V батарея 1.5V серийный минут.импульс, HM (2) DCF radio синхрониз., HMS, 1.5V батарея 24V // минутный импульс, HM AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) DHF HM, батарея DHF HM, 230V</p>	<p>984131 984231 984331 984531 984831 984B31 984C31</p>
<p>Крепежи и аксессуары</p> 	<p><i>Двусторонние часы = 2 односторонних + 1 крепеж для двусторон.установки. В стандартной комплектации Profil 940 Outdoor поставляется с крепежом и надежным креплением к стене.</i></p> <p>Крепеж для настенного монтажа Крепеж для потолочного монтажа</p> <p>Квадратное поликарбонатное защитное покрытие (защ.от удара мячом)</p> <p>Блоки управления для работы с одно- или двусторонними последовательными импульсными часами 1,5 В от сети 230 В:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Удаленная клавиатура для независимой работы. - BT Radio DCF со встроенной антенной DCF. <p>(1) Блоки питания для часов DHF TBT и AFNOR TBT:</p> <p>230 В перем. тока => источник питания 9 В пост. тока с евро/британской вилкой Максимальная емкость: 10 часов</p> <p>230 В перем. тока => источник питания 12 В пост. тока без вилки для коробки скрытого монтажа До: 50 аналоговых часов AFNOR TBT или 30 DHF TBT.</p> <p>Profil 940e защита IP55: добавить к типу часов.....</p>	<p>984001 984002 981007 933007 933011 938916 938914A</p>

PROFIL 960 Часы для помещений

Аналоговые часы для помещений

60 см; односторонние, без подсветки

HM = часы-минуты; HMS = часы-минуты-секунды

Описание		Тип Белый
Арабские цифры 	1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минутный импульс, HM AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) DHF HM, батарея DHF HM, 230V NTP HM, PoE	933211 933511 933811 933B11 933C11 933F11
Метки часов 	1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минутный импульс, HM AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) DHF HM, батарея DHF HM, 230V NTP HM, PoE	933221 933521 933821 933B21 933C21 933F21
DIN 41091 	1.5V серийн.минут.импульс, HM (2) 24V // минутный импульс, HM AFNOR HM, TBT (6-24V DC) (1) DHF HM, батарея	933231 933531 933831 933B31
Крепежи и аксессуары 	<p><i>Двусторонние часы = 2 односторонних + 1 крепеж для двусторон.установки</i></p> <p>Двусторонний кронштейн для крепления к стене или потолку, 150 мм. Нестандартный двустор.кронштейн для крепления к потолку, не более 1500 мм.</p> <p><i>Квадратное поликарбонатное защитное покрытие (защ.от удара мячом)</i></p> <p>(2) Блоки управления для работы с одно- или двусторонними последовательными импульсными часами 1,5 В. От сети 230 В:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Удаленная клавиатура для независимой работы. - BT Radio DCF со встроенной антенной DCF. <p>(1) Блоки питания для часов DHF TBT и AFNOR TBT:</p> <p>230 В перем. тока => источник питания 9 В пост. тока с евро/британской вилкой Подключение до: 10 часов</p> <p>230 В перем. тока => источник питания 12 В пост. тока без вилки для коробки скрытого монтажа подключение до: 50 аналоговых часов AFNOR TBT или 30 DHF TBT.</p>	933003 800xxxP 933007 933011 938916 938914





PROFIL 960 Односторонние часы для улицы

Аналоговые часы для наружного применения

Циферблат 60 см, односторонние

LED подсветка

HM = часы-минуты; HMS = часы-минуты-секунды





Описание		Тип Белые
<p>Арабские цифры</p> 	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HMS, 230V AFNOR / DCF, HM, 230V NTP HM, 230V NTP HMS, 230V</p>	<p>934261 934561 934061 934961 934M61 934N61</p>
<p>Метки часов</p> 	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HMS, 230V AFNOR / DCF, HM, 230V NTP HM, 230V NTP HMS, 230V</p>	<p>934271 934571 934071 934971 934M71 934N71</p>
<p>DIN 41091</p> 	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HMS, 230V AFNOR / DCF, HM, 230V NTP HM, 230V</p>	<p>934281 934581 934081 934981 934M81</p>
<p>Крепежи и аксессуары</p> 	<p><i>Двусторонние часы = 2 односторонних + 1 крепеж для двусторон.установки</i> <i>Корпус открывается спереди для быстрого и безопасного обслуживания</i></p> <p>Двусторонний кронштейн для крепления к стене или потолку, 150 мм. Нестандартный двустор.кронштейн для крепления к потолку, не более 1500 мм.</p> <p><i>Поликарбонатное защитное покрытие (добавить P в конце артикула)</i></p> <p>(2) Блоки управления для работы с одно- или двусторонними последовательными импульсными часами 1,5 В. От сети 230 В:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Удаленная клавиатура для независимой работы. - BT Radio DCF со встроенной антенной DCF. 	<p>933001 800xxx</p> <p>.....P</p> <p>933007 933011</p>

PROFIL 960 Двусторонние часы для улицы





Циферблат 60 см, двусторонние

LED подсветка

HM = часы-минуты; HMS = часы-минуты-секунды

Описание		Тип Белый
<p>Арабские цифры</p> 	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HMS, 230V AFNOR / DCF, HM, 230V NTP HM, 230V NTP HMS, 230V</p>	<p>934266 934566 934066 934966 934M66 934N66</p>
<p>Minute notches</p> 	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HMS, 230V AFNOR / DCF, HM, 230V NTP HM, 230V NTP HMS, 230V</p>	<p>934276 934576 934076 934976 934M76 934N76</p>
<p>DIN 41091</p> 	<p>1.5V серийный минут.импульс, HM (2) 24V // минут.импульс, HM AFNOR / DCF, HMS, 230V AFNOR / DCF, HM, 230V</p>	<p>934286 934586 934086 934986</p>
<p>Крепежи и аксессуары</p> 	<p><i>Корпус открывается спереди для быстрого и безопасного обслуживания!</i> Двусторонний кронштейн для крепления к стене или потолку длина 150mm</p> <p><i>Поликарбонатное защитное покрытие (добавить P в конце артикула) две штуки на стороны</i></p> <p>(2) Блоки управления для работы с одно- или двусторонними последовательными импульсными часами 1,5 В от сети 230 В:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Удаленная клавиатура для независимой работы. - BT Radio DCF со встроенной антенной DCF. 	<p>included</p> <p>.....P</p> <p>933007 933011</p>

Profil TGV Аналоговые часы







	Описание	Тип
<p>PROFIL TGV 930</p> 	<p>Циферблат 30 см черный корпус, желтые стрелки и часовые метки, для помещений односторонние часы-минуты Система крепления к стене в комплекте</p> <p>24 V // Минутные импульсы IRIG B/AFNOR часы-минуты 230V</p>	<p>981 542 981 942</p>
<p>PROFIL TGV 940</p> 	<p>Циферблат 40 см черный корпус, желтые стрелки и часовые метки, для помещений односторонние часы-минуты Система крепления к стене в комплекте</p> <p>24 V // Минутные импульсы IRIG B/AFNOR часы-минуты 230V</p>	<p>983 542 983 942</p>
<p>PROFIL TGV 950</p> 	<p>Циферблат 50 см, черный корпус - желтые стрелки и метки часов, уличные, односторонние</p> <p>HMS (часы-минуты-секунды), с подсветкой Диск для настенного монтажа НЕ входит в комплект, но обязателен</p> <p>Механизм IRIG B/AFNOR или ALS 162/DCF радио с внешней антенной - часы-минуты-секунды (плавный ход), 230V</p> <p>Аксессуары Настенный крепеж TGV950 (необходим для фиксации) Крепеж для 1-но или 2-сторонней установки TGV950 (включая диск)</p>	<p>931 684 931 691 931 692</p>
<p>PROFIL TGV 970</p> 	<p>Циферблат 70 см, черный корпус, желтые стрелки и метки часов, односторонние HMS (часы-минуты-секунды), с подсветкой</p> <p>Диск для настенного монтажа НЕ входит в комплект, но обязателен</p> <p>Механизм IRIG B/AFNOR или ALS 162/DCF радио с внешней антенной - часы-минуты-секунды (плавный ход), 230V</p> <p>Аксессуары Настенный крепеж TGV970 (необходим для фиксации) Крепеж для 1-но или 2-сторонней установки TGV970 (включая диск)</p>	<p>931 664 931 604 931 673</p>

STYLE II LED Цифровые часы

LED часы для помещений. Фиксированное или попеременное отображение даты - температуры (кроме 10D &10SD)

Черный ABS корпус, 5 цветов индикации.

Красный (1), Зеленый (2), Желтый (3), Голубой (4), Белый (5). Пример : Style II 5 AFNOR зеленые: 946152

	Описание	Тип
<p>STYLE II 5</p> 	<p><i>Часы-минуты, высота цифр 5 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230VAC DCF Radio синхрониз., 230VAC DHF Беспроводные, 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE NTP - Wi-Fi 110-230V AC</p>	<p>94611x 94612x 94613x 94614x 94615x 94617x 94618x</p>
<p>STYLE II 5S</p>  	<p><i>Часы-минуты-секунды, высота цифр 5 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230VAC DCF Radio синхрон., 230VAC DHF беспровод., 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE NTP - Wi-Fi 110-230V AC</p> <p>Таймер-контроллер</p>	<p>94621x 94622x 94623x 94624x 94625x 94627x 94628x 946051</p>
<p>STYLE II 5S OP</p>  	<p><i>Часы, минуты, секунды / секундомер - 5 см</i> <i>Корпус из нержавеющей стали, встраиваемый монтаж, защитное стекло, встраиваемая клавиатура, только красные(1) / зеленые(2) светодиоды (С= с пультом)</i></p> <p>Независимые 110 - 230 VAC / без пульта Независимые, 110 - 230 VAC / с пультом 24V // Импульсные, 110 - 230VAC / без пульта 24V // Импульсные, 110 - 230VAC / с пультом Afnor, 110 - 230VAC / без пульта Afnor, 110 - 230VAC / с пультом NTP - PoE / без пульта NTP - PoE / с пультом Монтажный короб Пульт утопленного монтажа</p>	<p>94631x 94631xC 94632x 94632xC 94635x 94635xC 94637x 94637xC 946012 946052</p>
<p>HMS 20 MM</p> 	<p><i>Часы-минуты-секунды - 2см красные LED индикаторы, для монтажа на панель</i></p> <p>NTP - 230VAC</p>	<p>800XXX</p>
<p>АКСЕССУАРЫ</p>	<p>Крепеж для 2-сторонней установки STYLE II 5 / 5S (кабель включен) Крепеж для 1-сторонней установки STYLE II 5 / 5S Внешняя антенна Wi-Fi</p>	<p>946001 946002 946080</p>






STYLE II LED Цифровые часы

LED часы для помещений. Фиксированное или попеременное отображение даты - температуры (кроме 10D & 10SD)

Черный ABS корпус, 5 цветов индикации.

Красный (1), Зеленый (2), Желтый (3), Голубой (4), Белый (5).

Пример : Style II 7 AFNOR Зеленые: 946452





	Описание	Тип
<p>STYLE II 7</p> 	<p><i>Часы-минуты, высота цифр 7 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230VAC DCF Radio синхрониз., 230VAC DHF Беспроводные, 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE NTP - Wi-Fi 110-230V AC</p>	<p>94641x 94642x 94643x 94644x 94645x 94647x 94648x</p>
<p>STYLE II 7S</p>  	<p><i>Часы-минуты-секунды, высота цифр 7 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230VAC DCF Radio синхрон., 230VAC DHF беспровод., 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE NTP - Wi-Fi 110-230V AC</p> <p>Таймер-контроллер</p>	<p>946B1x 946B2x 946B3x 946B4x 946B5x 946B7x 946B8x</p> <p>946051</p>
<p>STYLE II 7S OP</p>  	<p><i>Часы, минуты, секунды / секундомер - 5 см Корпус из нержавеющей стали, встраиваемый монтаж, защитное стекло, встраиваемая клавиатура, только красные(1) / зеленые(2) светодиоды (C= с пультом)</i></p> <p>Независимые 110 - 230 VAC / без пульта Независимые, 110 - 230 VAC / с пультом 24V //Импульсные, 110 - 230VAC / без пульта 24V //Импульсные, 110 - 230VAC / с пультом Afnor, 110 - 230VAC / без пульта Afnor, 110 - 230VAC / с пультом NTP - PoE / без пульта NTP - PoE / с пультом Монтажный короб Пульт утопленного монтажа</p>	<p>946C1x 946C1xC 946C2x 946C2xC 946C5x 946C5xC 946C7x 946C7xC 946015 946052</p>

STYLE II LED Цифровые часы

LED часы для помещений, корпус черный - ABS

Фиксированное или попеременное отображение даты - температуры (кроме 10D & 10SD)

Черный ABS корпус, 5 цветов индикации. Пример: Style II 10 AFNOR зеленые: 946752






	Описание	Тип
<p>STYLE II 7 ELLIPSE</p> 	<p><i>Часы-минуты-секунды по кругу - высота цифр 7 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230VAC DCF Radio синхрониз., 230VAC DHF Беспроводные, 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE NTP - Wi-Fi 110-230V AC</p>	<p>94651x 94652x 94653x 94654x 94655x 94657x 94658x</p>
<p>STYLE II 7 DATE</p> 	<p><i>Часы-минуты-дата - высота цифр 7 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230VAC DCF Radio синхрон., 230VAC DHF беспровод., 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE NTP - Wi-Fi 110-230V AC</p>	<p>94661x 94662x 94663x 94664x 94665x 94667x 94668x</p>
<p>АКСЕССУАРЫ</p>  <p>946052</p>  <p>946051</p>	<p>Крепеж для двусторонней установки STYLE II 7 / 7S (кабель включен) Крепеж для односторонней установки STYLE II 7 / 7S Крепеж для двусторонней установки STYLE II 7E / 7D (кабель включен) Крепеж для односторонней установки STYLE II 7E / 7D Внешняя Wi-Fi антенна</p> <p>Пульт утопленного монтажа Style 5S / 7S Настенный пульт Style 5S / 7S</p>	<p>946001 946002 946003 946004 946080 946052 946051</p>

STYLE II LED Цифровые часы

LED часы для помещений, корпус черный - ABS.

Фиксированное или попеременное отображение даты - температуры (кроме 10D & 10SD)







Красный (1), Зеленый (2), Желтый (3), Голубой (4), Белый (5). Пример : Style II 10 AFNOR зеленые: 946752

	Описание	Тип
<p>STYLE II 10</p> 	<p><i>Часы-минуты, высота цифр 10 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230VAC DCF Radio синхрониз., 230VAC DHF Беспроводные, 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE NTP - Wi-Fi 110-230V AC</p>	<p>94671x 94672x 94673x 94674x 94675x 94677x 94678x</p>
<p>STYLE II 10 S</p> 	<p><i>Часы-минуты-секунды, высота цифр 10 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230VAC DCF Radio синхрониз., 230VAC DHF Беспроводные, 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE NTP - Wi-Fi 110-230V AC</p>	<p>94681x 94682x 94683x 94684x 94685x 94687x 94688x</p>
<p>STYLE II 10 DATE</p> 	<p><i>Часы-минуты-день-дата, высота цифр 10 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230VAC DCF Radio синхрониз., 230VAC DHF Беспроводные, 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE NTP - Wi-Fi 110-230V AC</p>	<p>94691x 94692x 9469Dx 94694x 94695x 94697x 94698x</p>
<p>STYLE II 10 SD</p> 	<p><i>Часы-минуты-сек-день-дата, высота цифр 10 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230VAC DCF Radio синхрониз., 230VAC DHF Беспроводные, 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE NTP - Wi-Fi 110-230V AC</p>	<p>946A1x 946A2x 946ADx 946A4x 946A5x 946A7x 946A8x</p>
<p>АКСЕССУАРЫ</p> 	<p>Крепеж для 2-сторон.монтажа STYLE II 10/10S* (кабель включен) Крепеж для 1-сторон.монтажа STYLE II 10/10S* Крепеж для 2-сторон.монтажа STYLE II 10D/10SD (кабель включен) Крепеж для 1-сторон.монтажа STYLE II 10D/10SD Внешняя Wi-Fi антенна Пульт управления Style 10S / SD DCF Антенна</p>	<p>946005 946006 946007 946008 946080 946051 907026</p>

* Добавьте 1 антенну DCF, арт. 907026, для каждых DCF Style II 10/10S с кронштейном

STYLE II LED Цифровые часы

Часы для помещений. Фиксированное или попеременное отображение даты / номера недели / температуры, кроме 10D и 10SD - Черный стальной корпус - Утопленный монтаж
Красный цвет светодиодов

Наименование		Тип
<p>STYLE II 5 Утопленный монтаж</p> 	<p><i>Часы-минуты, высота цифр 5 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульс, 110 - 230VAC DHF Беспровод., 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE Задняя крышка</p>	<p>946111F 946121F 946141F 946151F 946171F 946011</p>
<p>STYLE II 5S Утопленный монтаж</p> 	<p><i>Часы-минуты-секунды, высота цифр 5 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульс, 110 - 230VAC DHF Беспровод., 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE Задняя крышка</p>	<p>946211F 946221F 946241F 946251F 946271F 946012</p>
<p>STYLE II 7 Утопленный монтаж</p> 	<p><i>Часы-минуты, высота цифр 7 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульс, 110 - 230VAC DHF Беспровод., 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE Задняя крышка</p>	<p>946411F 946421F 946441F 946451F 946471F 946014</p>
<p>STYLE II 7S Утопленный монтаж</p> 	<p><i>Часы-минуты-секунды, высота цифр 7 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульс, 110 - 230VAC DHF Беспровод., 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE Задняя крышка</p>	<p>946B11F 946B21F 946B41F 946B51F 946B71F 946015</p>
<p>STYLE II 7 DATE Утопленный монтаж</p> 	<p><i>Часы-минуты-секунды-дата, высота цифр 7 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульс, 110 - 230VAC DHF Беспровод., 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE Задняя крышка</p>	<p>946611F 946621F 946641F 946651F 946671F 946016</p>
<p>STYLE II 10 Утопленный монтаж</p> 	<p><i>Часы-минуты, высота цифр 10 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульс, 110 - 230VAC DHF Беспровод., 110 - 230VAC Afnor, 110 - 230VAC NTP - PoE Задняя крышка</p>	<p>946711F 946721F 946741F 946751F 946771F 946017</p>

STYLE II LED Цифровые часы

LED часы для помещений, корпус черный - ABS.

Фиксированное или попеременное отображение даты - температуры (кроме 10D & 10SD)

Цвет индикации - красный

Класс защиты IP55

	Описание	Тип
<p>STYLE II 7 IP55</p> 	<p><i>Часы-минуты, высота цифр 7 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230 VAC DHF - 110-230 VAC Afnor, 110 - 230 VAC NTP - PoE</p>	<p>946411A 946421A 946441A 946451A 946471A</p>
<p>STYLE II 7D IP55</p> 	<p><i>Часы-минуты-день-дата, высота цифр 7 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230 VAC DHF - 110-230 VAC Afnor, 110 - 230 VAC NTP - PoE</p>	<p>946611A 946621A 946641A 946651A 946671A</p>
<p>STYLE II 10 IP55</p> 	<p><i>Часы-минуты, высота цифр 10 см</i></p> <p>Независимые, 110 - 230 VAC 24V // Импульсные, 110 - 230 VAC DHF - 110-230 VAC Afnor, 110 - 230 VAC NTP - PoE</p>	<p>946711A 946721A 946741A 946751A 946771A</p>

WORLD STYLE Табло мирового времени

Часы, минуты, высота знаков 5см, Часы с LED дисплеем для помещений
Корпус из стали черного цвета, 110/230V.

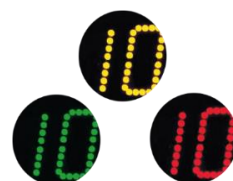
Пожалуйста, уточните название города: макс.12 символов на город






Светодиоды 5 цветов на выбор: **Красный (1), Зеленый (2), Желтый (3),**

Синий (4), Белый (5) Указывайте цвет светодиодов при заказе.

Цвет соответствует 6-ой цифре (x) артикула

Для Wi-Fi моделей, внешняя антенна Wi-Fi арт. 946080 входит в комплект



Описание		Тип
<p>3 часовых пояса</p> 	<p>Автономные кварцевые DCF с радиосинхронизац. DHF вторичные часы AFNOR вторичные часы NTP вторичные часы NTP - Wi-Fi 110-230 V AC</p>	<p>94711x W3 9471Dx W3 94714x W3 94715x W3 94717x W3 94718x W3</p>
<p>4 часовых пояса</p> 	<p>Автономные кварцевые DCF с радиосинхронизац. DHF вторичные часы AFNOR вторичные часы NTP вторичные часы NTP - Wi-Fi 110-230 V AC</p>	<p>94711x W4 9471Dx W4 94714x W4 94715x W4 94717x W4 94718x W4</p>
<p>5 часовых поясов</p> 	<p>Автономные кварцевые DCF с радиосинхронизац. DHF вторичные часы AFNOR вторичные часы NTP вторичные часы NTP - Wi-Fi 110-230 V AC</p>	<p>94711x W5 9471Dx W5 94714x W5 94715x W5 94717x W5 94718x W5</p>
<p>6 часовых поясов</p> 	<p>Автономные кварцевые DCF с радиосинхронизац. DHF вторичные часы AFNOR вторичные часы NTP вторичные часы NTP - Wi-Fi 110-230 V AC</p>	<p>94711x W6 9471Dx W6 94714x W6 94715x W6 94717x W6 94718x W6</p>
<p>7 часовых поясов</p> 	<p>Автономные кварцевые DCF с радиосинхронизац. DHF вторичные часы AFNOR вторичные часы NTP вторичные часы NTP - Wi-Fi 110-230 V AC</p>	<p>94711x W7 9471Dx W7 94714x W7 94715x W7 94717x W7 94718x W7</p>

НМТ - НМС Цифровые часы для улицы

Внутренние или уличные часы с LED дисплеем. Натсенный монтаж.



Питание 110/230V. Черный водонепроницаемый корпус IP54, ударопрочное поликарбонатное стекло.

Пульт управления, кронштейн и датчик температуры - **опционально**


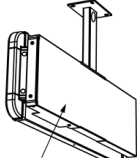
Светодиоды 3 цветов на выбор: **Красный (R)**, **Желтый (J)** и **Белый (W)**

Добавьте букву, соответствующую цвету, в конец артикула.

Например, автономные часы НМТ LED с красными светодиодами арт. 939323R

	Описание	Тип
<p>НМТ LED</p> 	<p><i>Часы, минуты, темп-ра, дата, отсчет и обратный отсчет</i></p> <p>НМТ LED 10, высота цифр 10см, Автономные или с радиосинхрон. DCF-GPS или вторичные Ретранслятор (для создания двусторонних часов)</p> <p>НМТ LED 15, высота цифр 15см, Автономные или с радиосинхрон. DCF-GPS или вторичные Ретранслятор (для создания двусторонних часов)</p> <p>НМТ LED 20, высота цифр 20см, Автономные или с радиосинхрон. DCF-GPS или вторичные Ретранслятор (для создания двусторонних часов)</p> <p>НМТ LED 25, высота цифр 25см, Автономные или с радиосинхрон. DCF-GPS или вторичные Ретранслятор (для создания двусторонних часов)</p> <p>НМТ LED 45, высота цифр 45см, Автономные или с радиосинхрон. DCF-GPS или вторичные Ретранслятор для НМТ45 не поставляется, закажите 2 односторонних часов</p>	<p>939313 939219</p> <p>939323 939229</p> <p>939333 939239</p> <p>939343 939249</p> <p>939363</p>
<p>НМС LED</p> 	<p><i>Часы, минуты, темп-ра, дата, отсчет и обратный отсчет</i></p> <p>НМС LED 10, высота цифр 10см, Автономные или с радиосинхрон. DCF-GPS или вторичные</p> <p>НМС LED 15, высота цифр 15см, Автономные или с радиосинхрон. DCF-GPS или вторичные</p> <p>НМС LED 25, высота цифр 25см, Автономные или с радиосинхрон. DCF-GPS или вторичные</p> <p>НМС LED 45, высота цифр 45см, Автономные или с радиосинхрон. DCF-GPS или вторичные</p>	<p>939413</p> <p>939423</p> <p>939433</p> <p>939463</p>
<p>Карты ввода & беспроводной ресивер</p>	<p>карта AFNOR и IMPULSE DHF/THF ресивер (DHF = беспроводное распределение времени) ASCII карта (для PC RS232/RS485 соединения) NTP карта для NTP синхронизации (unicast/multicast)</p>	<p>939051 939052 939053 939057</p>

НМТ - HMS Цифровые часы для улицы

	Описание	Тип
<p>Аксессуары</p> <p>Пульт д/у для НМТ / HMS LED (опция)</p>   <p>Rear panel задняя панель</p>	<p>Пульт д/у для НМТ/HMS LED</p> <p>Двустор. настенный или потолочный кронштейн для НМТLED 10 Задняя панель для арт. 939030 используется как односторонняя</p> <p>Двустор. настенный или потолочный кронштейн для HMSLED 10 Задняя панель для арт. 939038 используется как односторонняя</p> <p>Переходный кронштейн Style 12/12S НМТ10</p> <p>Датчик температуры с кабелем длиной 5 м Беспроводн. датчик температуры (требуется приемник DHF/THF*) Датчик влажности и температуры с кабелем длиной 5 м</p> <p>Двустор. настен. или потолочн. кронштейн для НМТ LED 15 & 20 Задняя панель для арт. 939031 используется как односторонняя</p> <p>Двустор. настенный или потолочный кронштейн для НМТ LED 25 Задняя панель для арт. 939032 используется как односторонняя</p> <p>Двустор. настенный или потолочный кронштейн для HMS LED 15 Двустор. настенный или потолочный кронштейн для HMS LED 25 Комплект кабелей для двусторон. НМТ LED 45 и HMS 10/15/25/45</p> <p>DCF антенна GPS-антенна, установленная внутри часов Для установки на крыше выберите GPS-антенну арт. 907047</p>	<p>939047</p> <p>939030</p> <p>939037</p> <p>939038</p> <p>939039</p> <p>939044</p> <p>935011</p> <p>939041</p> <p>939045</p> <p>939031</p> <p>939035</p> <p>939032</p> <p>939036</p> <p>939033</p> <p>939034</p> <p>915296</p> <p>907026</p> <p>939050</p>

КОМПЛЕКТ светодиодов для отображения времени, температуры и даты

Каждый комплект включает:



- питание 110-230VAC
- Электронную карту и кнопки настройки
- 4 цифры, установленные на алюминиевой раме

Пульт д/у и датчик температуры являются дополнительными.

Возможен выбор из двух цветов светодиодов: **Красный (R)**, **Желтый (J)**. По поводу белых светодиодов свяжитесь с нами.

Укажите цвет при заказе, добавив соответствующие буквы в конце артикула. Пример: 939123R DHF = распределение времени беспроводной связи ; THF = температура беспроводной сети



Описание	Тип
	<p>ОСНОВНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ЛИНИЯ для одностор. дисплея</p> <p>Размер цифр 150мм / 6" 939123 Размер цифр 200мм / 8" 939133 Размер цифр 250мм / 10" 939143 Размер цифр 300мм / 12" 939153</p> <p>ВТОРИЧНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ЛИНИЯ для двустор. дисплея</p> <p>Размер цифр 150мм / 6" 939129 Размер цифр 200мм / 8" 939139 Размер цифр 250мм / 10" 939149 Размер цифр 300мм / 12" 939159</p> <p><i>Комплект для отображения должен быть встроен в водонепроницаемую вывеску за защитным стеклом. Чтобы создать двусторонний дисплей, пожалуйста, закажите 1 основную + 1 вторичную линию. Максимальное расстояние между главным и вторичным устройством: 1 м (кабель входит в комплект)</i></p>
<p>Аксессуары</p>  <p>Пульт д/у для комплектов светодиодов НТ (опция)</p>	<p>Новый пульт д/у 939047 Датчик температуры (кабель длиной 5 м) 935011 Беспров. датчик температуры (требуется карта DHF/THF-диап.) 939041 Датчик влажности и температуры (кабель длиной 5 м) 939045</p> <p>Карта AFNOR и IMPULSE 939051 DHF/THF карта с антенной 939052 ASCII карта для ПК RS232/RS485 939053 карта для подключения NTP 939057</p> <p>DCF 77 антенна 907026 GPS антенна 907047</p>

CRISTALYS Цифровые часы с LCD дисплеем





Часы с LCD дисплеем для помещений.

Батареи входят в комплект поставки, за исключением моделей TBT и PoE

Возможны 2 цвета корпуса **Серебристый (А), Белый (В)**

Пожалуйста, укажите цвет при заказе. Цвет соответствует последней цифре (x) в артикуле.

Пример: Cristalys 7 AFNOR с алюминиевым корпусом и питанием от батареи, 938131A

Описание	Тип
<p>CRISTALYS 7</p>  <p><i>Часы, минуты, дата - цифры 7 см</i></p> <p>Кварцевый механизм с автономной Радиосинхронизированные DCF - Батарея 24V Импульс / Afnor - Батарея 24V Импульс / Afnor - TBT* (6-24VDC) DHF Беспроводные - Батарея DHF беспроводные - TBT* (6-24VDC) NTP - PoE</p>	<p>938111x 938123x 938131x 938132x 938141x 938143x 938173x</p>
<p>CRISTALYS DATE</p>  <p><i>Часы, мин., день недели, дата, темп-ра - цифры 7 см</i></p> <p>Кварцевый механизм с автономной батареей Радиосинхронизированные DCF - Батарея 24V Impulse / Afnor - Батарея 24V Impulse / Afnor - TBT* (6-24VDC) DHF Беспроводные - Батарея DHF беспроводные - TBT* (6-24VDC) NTP - PoE</p>	<p>938211x 938223x 938231x 938232x 938241x 938243x 938273x</p>
<p>CRISTALYS ELLIPSE</p>  <p><i>Часы, мин., секунд., день недели, дата - цифры 7 см</i></p> <p>Кварцевый механизм с автономной батареей Радиосинхронизированные DCF - Батарея 24V Impulse / Afnor - Батарея 24V Impulse / Afnor - TBT* (6-24VDC) DHF Беспроводные - Батарея DHF беспроводные - TBT* (6-24VDC) NTP - PoE</p>	<p>938311x 938323x 938331x 938332x 938341x 938343x 938373x</p>
<p>CRISTALYS 14</p>  <p><i>Часы, мин., дата, темп-ра в помещ. - цифры 14 см</i></p> <p>Кварцевый механизм с автономной батареей Радиосинхронизированные DCF - Батарея 24V Impulse / Afnor - Батарея 24V Impulse / Afnor - TBT* (6-24VDC) DHF Беспроводные - Батарея DHF беспроводные - TBT* (6-24VDC) NTP - PoE * Добавить блок питания TBT</p>	<p>938611x 938623x 938631x 938632x 938641x 938643x 938673x</p>

OPALYS Цифровые часы с LCD дисплеем

Часы с LCD дисплеем для помещений.

Голубая подсветка

Цвет корпуса: **Серебристый**

Питание 230V



	Назначение	Тип
<p>OPALYS 7</p>	<p><i>Часы, минуты, дата - цифры 7 см</i></p> <p>DCF с радиосинхронизацией - 230V 24V Impulse / Afnor - 230V DHF беспроводные - 230V NTP - PoE</p>	<p>938124A 938142A 938133A 938172A</p>
<p>OPALYS DATE</p>	<p><i>Часы, мин., день недели, дата, темп-ра - цифры 7 см</i></p> <p>DCF с радиосинхронизацией - 230V 24V Impulse / Afnor - 230V DHF беспроводные - 230V NTP - PoE</p>	<p>938224A 938233A 938242A 938272A</p>
<p>OPALYS ELLIPSE</p>	<p><i>Часы, мин., секунды, день недели, дата - цифры 7 см</i></p> <p>DCF с радиосинхронизацией - 230V 24V Impulse / Afnor - 230V DHF беспроводные - 230V NTP - PoE</p>	<p>938324A 938333A 938342A 938372A</p>
<p>OPALYS 14</p>	<p><i>Часы, мин., дата, темп-ра в помещении - цифры 14 см</i></p> <p>DCF с радиосинхронизацией - 230V 24V Impulse / Afnor - 230V DHF беспроводные - 230V NTP - PoE</p>	<p>938624A 938633A 938642A 938672A</p>

CRISTALYS OPALYS Цифровые часы с LCD дисплеем

	Описание	Тип
АКСЕССУАРЫ 	АЛЮМИНИЕВЫЙ КРОНШТЕЙН ДЛЯ СТОЛЕШНИЦЫ / ПОЛКИ	938902
	УТОПЛЕННАЯ МОНТАЖНАЯ ПЛАСТИНА для Cristalys 14 и Opalys 14	938906
	КРОНШТЕЙН ДЛЯ НАСТЕННОГО/ПОТОЛОЧН. МОНТАЖА Односторонний или двусторонний черного цвета Для Cristalys 7, Date, Ellipse - Opalys 7, Date Для Cristalys 14, Opalys 14 Дополнительная длина для Cristalys 14, Opalys 14	938901 938905 938908
	ТВТ НАСТЕННЫЙ КРОНШТЕЙН (6-24VDC) Для Cristalys Date, Ellipse, 14 Для Cristalys 7	938907 938903
	<i>Для питания Cristalys на батарейках от сети 230 В используйте настенный кронштейн в ТВТ + блок питания ТВТ</i> <i>Чтобы запустить ТВТ Cristalys от сети 230 В, добавьте только источник питания ТВТ</i>	
	Блок питания ТВТ 230VAC → 9VDC блок питания с вилкой EUR/UK Макс. мощность: 10 часов	938916
	230VAC → 12VDC блок питания без вилки для утопленного монтажа Макс. мощность: 20 часов	938914
	NTP КАБЕЛЬ (50CM) ДЛЯ ДВУСТОРОННИХ ЧАСОВ NTP (RJ12) Cristalys 7/D/E/14, Opalys 7/D/E	927224



AQUASTYLE Часы для бассейна

Отображение времени и температуры воды/воздуха.

Настенный кронштейн входит в комплект поставки.

Датчики температуры в комплект поставки не входят

Пожалуйста, укажите при заказе тексты, которые вы хотите отобразить: Большой бассейн, Малый бассейн, Олимпийский бассейн...

	Описание	Артикул
	<p>НЕЗАВИСИМЫЙ ДИСПЛЕЙ 110-230 В, включающий новый беспроводной пульт дистанционного управления</p>	935832
	<p>БЕСПРОВОДНОЙ ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА 1 датчик (работает от батареи)</p> <p>ПРОВОДНОЙ ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ/ ВЛАЖНОСТИ с кабелем длиной 5 м</p> <p>ПРОВОДНОЙ ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА 1 датчик - кабель длиной 5 м</p>	935835 939041 939045 935011
ДОПОЛНИТЕЛЬНО	<p>NANOTIME DCF -> DHF 110/ 230V поставляется с антенной DCF</p> <p>NANOTIME GPS -> DHF 110/230V поставляется с антенной GPS</p> <p>КАНАЛ ДЛЯ ВВОДА ТЕРМОПАР ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 100 мм для установки внутри водопроводной трубы бассейна</p> <p>ДВУСТОР. КРОНШТЕЙН для дисплея Aquastyle в бассейне</p> <p>ПЕРЕДНЕЕ ЗАЩИТНОЕ СТЕКЛО с 2-мя клейкими надписями (для дисплея Aquastyle в бассейне)</p>	927272 927273 935021 800xxx 935836
	<p>ВТОРОЙ ТАЙМЕР с 4 цветными стрелками Размер 625 x 625 мм Поставляется с блоком питания</p> <p>Комплект синхронизации с беспроводной клавиатурой для 2-х односторонних секундомеров (дисплеи заказываются дополнительно)</p>	915011 915012

HARMONYS Sounders

IP-громкоговорители для помещений и улицы
 Система смены класса
 Система публичных объявлений
 Кнопки управления для блокировки, процедуры
 аварийной безопасности ... Прямая трансляция или
 предварительно записанная музыка,
 Для Sigma C и Sigma Mod



Описание		Тип
<p>Для помещений</p>	<p>Indoor sounder, PoE, настенный Indoor sounder, PoE, потолочный</p>	<p>907710 907720</p>
<p>Trio</p>	<p>Harmonys Trio (звуковой оповещатель, вспышка, время/текст), PoE+, настенный монтаж Демонстрационный чемодан Harmonys Trio, включающий: Sigma C, Harmonys Trio Indoor Harmonys, 4-кнопочный IP-блок управления, микрофон, пульт дистанционного управления</p> <p>NEW</p>	<p>907715 907703</p>
<p>Для улицы</p>	<p>NEW</p> <p>Для помещений/уличный оповещатель 230 В с 1 динамиком Для помещений/уличный оповещатель 230 В с 2 динамиками</p> <p>Уличный оповещатель 230 В с 1 громкоговорителем Уличный оповещатель 230 В с 2 громкоговорителями</p>	<p>907735 907736 907730 907731</p>
<p>Микрофон</p>	<p>Микрофон Harmonys 8 зон PoE Микрофон Harmonys Multizone PoE</p> <p>NEW</p>	<p>907755 907757</p>
<p>IP-audio контрольная панель</p>	<p>Блок IP-кнопок 4 кнопки Блок расширения IP-кнопок 4 кнопки</p>	<p>907760 907761</p>
<p>Flash</p>	<p>Harmonies Flash для помещений PoE Harmony's Flash для улицы, светодиод, 230В</p>	<p>907795 907794</p>