Описание

Стоечная версия



Настенная версия



Проводная и беспроводная трансляция времени и программирование реле.

Мастер-часы с программируемыми схемами, контроль сетей точного времени, реле и звуковых оповещателей. Модульный дизайн, допускающий добавление 2х опциональных карт.

Основа на базе кварцевого генератора, которая может быть синхронизирована от ALS, DCF или GPS антенны.

3 программируемых схемы в недельном режиме, режиме с учетом праздников или особых дней для активации звуковых оповещателей и других систем, таких как обогревателей, кондиционеров воздуха, освещения, систем контроля доступа и др. Автоматическое восстановление синхронизации времени после пропадания рабочего напряжения.

Автоматический переход времени Зима/Лето

Программирование с помощью ПО на базе ПК и загрузка через USB флеш-память.

Основные характеристики

- Кварц.....ТСХО (Кварцевый осциллятор)

- LCD дисплей......Часы-минуты-секунды-дата
- Защита Выход для вторичных часов защищен от короткого замыкания и перегрузок
- Доступ...... Доступ к настройкам защищен паролем
- Выходы...... 3 реле, 1А / 220В

Механические характеристики

- Конструкция.....корпус из АБС пластика в настенном исполнении или алюминиевый корпус 19 "в рэковом (высота 1U)
- Защита..... IP 41
- Рабочие температуры..... 0° to +50°C
- Клавиатура. Тактильные кнопки





СИГМА Р

Электрические характеристики

• Питание......24B DC (25Вт)

36-72B DC (50 B_T). 100-240 B AC; 0.8 - 0.55A.

Входы/выходы

- СИГМА Р Входы /выходы...... 1 комбинир.импульсн.выход (24В // мин / ½ мин/ сек, 0.5А), SR2-59 илиТВТ 24В,
 - 1 IRIG B/AFNOR выход,
 - 1 внешний вход,
 - 1 USB порт,
 - 3 реле (программируемые как D1D2 импульсы, тревога или короткое замыкание), 1 Ethernet (RJ45) NTP протокол.

Схема



Типы

Настенный	В стойку		
S707431	\$707433	СИГМА Р	100-240VAC
S707432	S707434	СИГМА Р	24VDC

Опция

• G707047	 GPS антенн	a
U/ U/ UI/	 OI O an I Chin	ч

• **G815899**GPS/GLONASS антенна

• **G707044**. GLONASS антенна

Опциональные карты

Карты	Описание
• \$707531	1x 24V // карта выходного сигнала
• \$707533	3х карта выходов A FNOR
• \$707534	2x ASCII RS232/422/485 выходы
• \$707535	Зх программируемые реле (1 реле R/T, 2 реле T) 1х
• \$707536	карта входов A F NOR
• \$707537	1х модуль Сигма Саунд
• \$707538	2 последовательных импульсных выхода 20-50 В
• \$707541	2 последовательных импульсных выхода 24 В
• \$707542	3 внешних входа