

ЧС-100b станция часовая



Первичные часы ЧС-100b предназначены для обеспечения единых показаний времени на всех часах, подключенных к системе.

Области применения: системы часофикаций зданий и промышленных объектов.

Заказать

sales@td-automatika.ru



Особенности:

- Часовая станция ЧС-100b строится на базе системы «ведущий – ведомый». Ведомые часы подключаются к ведущим обычным 2-х проводным телефонным кабелем.
- В качестве ведущих используются часовые станции, имеющие помехозащищенный интерфейс, защиту выхода от короткого замыкания и обеспечивают подключение к единой линии, как вторичных электронных часов, так и механических часов с шаговым двигателем.
- Отсчитываемая шкала времени индицируется на первичных часах.
- При подключении радиотрансляционной сети часы могут автоматически корректировать собственное время в соответствии с передаваемыми вначале часа сигналами «6 точек».
- Разъем на задней стенке табло - выход на вторичные часы (24 В) и подключение радиотрансляционной сети.

Технические характеристики

Параметры	Значения
Эксплуатация табло	внутри помещения
Модель электронного табло	ЧС-100b
Высота символа цифровой части табло	100мм
Количество знаков цифровой индикации	4
Управление табло	ИК пульт дистанционного управления
Индикация времени	ЧЧ:ММ
Количество выходов на вторичные часы (каналов)	1 (один). Максимальный ток нагрузки 1А.



Количество вторичных стрелочных часов	в зависимости от потребления стрелочных часов, максимальный ток нагрузки 1А.
Количество вторичных электронных часов	не ограничено
Выход на вторичные стрелочные часы	24В +/- 6В, максимальный ток нагрузки 1А, полярность чередующаяся, минутный импульс длительностью 2 сек.
Автоматический подгон времени на вторичных часах	после отключения/включения электропитания
Энергонезависимая память	сохранение информации в течение года
Габаритные размеры	480x180x75 мм
Температурный диапазон эксплуатации	0...+55°C

Дополнительные опции (взаимоисключающие):

- Добавление еще одного канала(выхода)на вторичные часы.
- Синхронизация времени от NTP сервера по Ethernet.
- Синхронизация времени от спутников по GPS и ГЛОНАСС.

Комплект поставки:

- Часовая станция ЧС-100б.
- Руководство по эксплуатации.

Схема подключения

