

Паспорт технический

Синхрочасы

Система контроля работы охраны «Диспетчер Плюс»



1. Назначение

Синхрочасы являются частью системы контроля работы охраны «Диспетчер Плюс», и предназначены для установки текущего времени в приборах регистрации событий. Устройство представляет собой энергонезависимые электронные часы реального времени.

2. Технические характеристики:

Рабочее напряжение	2.8 - 6 В
Точность хода часов	Отклонение не более ± 2 мин./месяц
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Диапазон рабочих температур	-40..+85 °С
Питание устройства	Встроенный источник питания

3. Конструкция устройства

Синхрочасы представляют собой цилиндр с размерами 17.5х6мм (максимум), выполненный из нержавеющей стали. Корпус синхрочасов одновременно является двумя контактами, с помощью которых прибор регистрации событий может считывать время синхрочасов. Устройство имеет уникальный серийный номер, который записан в его память и не может быть изменен. Синхрочасы установлены в пластиковый брелок-держатель, имеющий прорезь для установки в разъем адаптера.



Рисунок 3.1 - установка синхрочасов в адаптер

Синхрочасы поставляются совместно с пластиковым брелком-биркой, который предназначен для удобства идентификации синхрочасов

4. Общие указания, требования эксплуатации

Разрешается эксплуатация синхрочасов только с компонентами системы контроля охраны «Диспетчер Плюс» (приборы регистрации событий, USB адаптеры), и запрещается эксплуатация с любым другим оборудованием.

Устройство полностью влагозащищено, поэтому допускается его использование в местах повышенной влажности, погружение в воду.

Запрещается нанесение ударов по синхрочасам с помощью прибора регистрации событий либо другими предметами, подключение к контактам устройства каких-либо источников питания/напряжения.

5. Гарантийные условия

Гарантируется стабильная работа метки в течение 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения требований эксплуатации и безопасности, указанных в разделе 4.

Изготовитель не несет ответственности и прекращает гарантийные обязательства в случае:

- Наличия механических повреждений, которые привели к деформации корпуса синхрочасов или его повреждению
- Наличия повреждений, возникших вследствие подачи повышенного напряжения (более 6В) на контакты синхрочасов
- Разборки синхрочасов либо изменения их конструкции
- Гарантия не распространяется на пластиковые брелоки (держатели и бирки)