

Пульт индикации и управления STS-475



Назначение

Пульт индикации и управления STS-475 предназначен для управления и индикации системам ОПС и СКУД, построенных на базе контроллеров STS-409, STS-410, STS-412.

Пульт индикации и управления представляет собой планшетный компьютер, конструктивно выполненный в металлическом рамочном корпусе. Комплектуется блоком питания. Пульт индикации и управления имеет встроенную аккумуляторную батарею, осуществляющую бесперебойное электропитание изделия.

Пульт индикации и управления поставляется с предустановленным СПО, разработки «Стилсофт».

Возможности СПО:

- осуществление настройки, управления и контроля состояния систем ОПС и СКУД;
- создание плана объекта, и нанесения на него УГО систем ОПС и СКУД;
- удобная постановка / снятие извещателей с охраны;
- просмотр видеопотока от IP-видеокамер производства «Стилсофт», а также сторонних производителей;
- просмотр архивных видеозаписей сервера «Синергет КСБО», а также, совместимых устройств хранения видеоархивов.

Область применения

Пульт индикации и управления STS-475 применяется в составе систем ОПС и СКУД.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Диагональ экрана, дюйм.	10
Разрешение экрана, не менее, пикс.	1280x800
Интерфейс	10Base-T / 100Base-TX, RJ45 Ethernet порт
Встроенная память, не менее, Гб	16
Напряжение электропитания однофазного переменного тока блока питания, В / Гц	220 / 50
Напряжение электропитания постоянного тока АКБ, В	12
Потребляемый ток, не более, А	2
Максимальное время работы в автономном режиме, ч	12
Диапазон рабочих температур, °С	от +5 до +50
Габаритные размеры не более, мм	195x125x15
Масса, не более, кг	1,5