



Паспорт.

LPOE-I-802

Коммутатор 8-канальный

ОСОБЕННОСТИ

Мощность	120Вт
РоE	до 30Вт на канал
Наличие режима CCTV	до 250м
Наличие 2xUPLINK	1Гбит/с

ОПИСАНИЕ

8-портовой коммутатор предназначен для систем видеонаблюдения высокой четности и систем безопасности. Продукт полностью сочетает в себе характеристики систем безопасности, обеспечивает быструю возможность передачи пакетов и обильное пропускную способность. Схема защиты от перенапряжения может улучшить стабильность продукта, полностью удовлетворяют системы видеонаблюдения и Ethernet потребностей проекта.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Во избежание пожара или поражения электрическим током не допускайте попадания данного изделия под дождь или в условия высокой влажности.
2. Не устанавливайте изделие во влажных, запыленных или покрытых копотью помещениях.
3. Если вы почувствуете странный запах или обнаружите дым, выходящий из изделия, прекратите эксплуатацию.
4. При обнаружении неисправности в изделии свяжитесь с ближайшим.
5. Устанавливайте изделие так, чтобы на него не падал прямой солнечный свет и рядом не было источников, излучающих тепло.



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Общее кол-во портов	8 + 2 xUPLINK
Кол-во портов поддерживающих PoE	8
РоE Мощность	120Вт
таблица MAC адресов	8k
Буфер памяти	1 MB
Метод передачи	Store and Forward
Питание	DC48 В – 57 В
Рабочая температура	-40°C...75°C
Относительная влажность	0%...95%
Вес	Вес 575 г
Размеры	159x110x46.5мм
Поддерживаемые стандарты	IEEE 802.3af/at IEEE 802.3 10BaseT IEEE 802.3u 100BaseTX I EEE 802.3x Flow control Auto-MDI/MDI-X IEEE802. 3ab 1000BASE-TX; IEEE802. 3z 1000-SX/ LX; IEEE802. 3X

МОЩНОСТЬ РоE В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РАССТОЯНИЯ

Расстояние, м	100	150	200	250
Мощность, Вт	26	24	23	21

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- | | |
|---------------------------|---------|
| ⌚ Сетевой коммутатор | - 1 шт. |
| ⌚ Блок питания | - 1 шт. |
| ⌚ Кабель питания | - 1 шт. |
| ⌚ Инструкция пользователя | - 1 шт. |
| ⌚ Крепление | - 1 шт. |