

Модули коммуникации

Ethernet switch 10/100 Mbit на DIN рейку

Тип	DI	RO	AI	AO	Comm
SX-1162					5× 10/100BaseTX

Основные характеристики

- 5 UTP порты 10BaseT/100BaseTX в соответствии с IEEE 802.3.
- Монтаж на DIN-рейку, стандарт- IEEE 802.3.
- Возможность параллельного подключения нескольких модулей и создание локальной сети.
- Поддержка протоколов/функций
 - Все протоколы на базе Ethernet
 - Auto-MDIX (витая пара)
 - Встроенная таблица на 2000 MAC адресов.
 - Фильтр нестандартных пакетов
 - Функция защиты для 802.1x
 - Защита от широкополосной и многоадресной передачи (перегрузка порта)

Подключение

- RJ45 коннектором и стандартными ETH кабелями UTP CAT5
- Питание 24V DC - винтовыми клеммниками

Применение

- Модуль применяется для создания малых сетей LAN, с подключением устройств поддерживающих коммуникацию 10/100baseTX IEEE 802.3 (Fast Ethernetem), непосредственно в электроинсталляционных сборках.

Коммуникация

Стандарт	10/100base TX, IEEE 802.3
Кол-во портов	5× TX

Размеры и вес

Размеры	90 × 36 × 65 mm
Вес	75 g

Питание

Ном. напряжение (SELV)	+24 V DC /40 mA
Доп. напряжение	-15% ÷ +25% (20,4 ÷ 30 V DC)
Макс. потребление	1 W
Гальваническая развязка	Да, каждый порт

Условия эксплуатации

Рабочая температура	0 ÷ +55 °C
Температура складирования	-30 ÷ +70 °C
Электрическая стойкость	для EN 60950
Степень защиты IP IEC 529	IP 10B
Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения для ČSN EN 61131-2	2
Рабочее положение	Произвольное
Монтаж	на DIN рейку
Подключение	5× RJ45 Питание - винтовыми клеммник.
Сечение проводов	max. 2,5 mm ²



SX-1162

Пример заказа

TXN 111 62 SX-1162, ETH switch, 5× 10/100base TX, IEEE802.3