

Сетевой контроллер KTSH DG-IOTL

Сетевой контроллер KTSH-DG-IOTL предназначен для передачи информации с/на устройства PTL (электронные метки, индикаторы, световые) на/с контроллер PTL, а также питания 24 VDC устройств PTL.



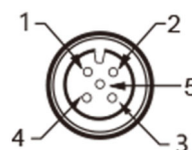
Технические характеристики:

- Напряжение питания – 12...32 VDC
- Ток потребления – 200 мА
- Защита от: перегрузки, переполюсовки, короткого замыкания
- Интерфейсы Ethernet + RS485
- Максимальное количество подключаемых устройств PTL – 40
- Скорость обмена – Ethernet 100/100 мБит, RS485 38,4 кБит
- Подключение:
 - Ethernet - RJ45,
 - RS485 - Разъем гнездо M12x1 5 пин.
 - Питание - разъем штыревой M12x1 5 пин
- Материал корпуса – литой алюминий + пластик
- Температура эксплуатации -20...+75 гр.С
- Степень защиты IP65

Распиновка разъема RS485

Номер контакта	Назначение
1	U+
2	RS485B
3	RS485A
4	U-
5	Не используется

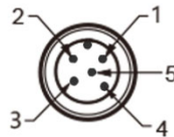
Гнездовой разъем M12x1



Распиновка разъема питания

Номер контакта	Назначение
1	U+
2	Не используется
3	U-
4	Не используется
5	Не используется

Штыревой разъем M12x1



Габаритные размеры

