



Неуправляемые коммутаторы STK-EX-U-01-A10R2008, устанавливаются на DIN-рейку и подключаются к внешним блокам питания.

Спецификация

Характеристики коммутатора

Физические порты (Медь):	8 портов 10/100BaseT
Физические порты (Оптоволокно):	2 порта 100/100BaseT (Combo)
Тревожный контакт	1 разъем на 1А при 24В. постоянного тока
Тип обработки:	Хранение и пересылка
Размер таблицы MAC:	8кбит.
Размер буфера пакетов:	4Мбит.
Задержка:	10нс.
DIP переключатель	14 позиций / связь с портом, вход питания, звуковой сигнал, BSP, QoS

Параметры электропитания

Разъём:	6-Контактный разъем (Черный), двойной вход электропитания
Входное напряжение:	Двойной вход - 12/24/48В. постоянного тока и 24В. переменного тока
Диапазон напряжений:	От 9,6В. до 60В. постоянного тока и от 18В. до 30В. переменного тока
Мощность потребления	4,37Вт.
Защита от перегрузки по току	Есть
Защита от перенапряжения	Есть
Защита от обратной полярности	Есть

Физические параметры

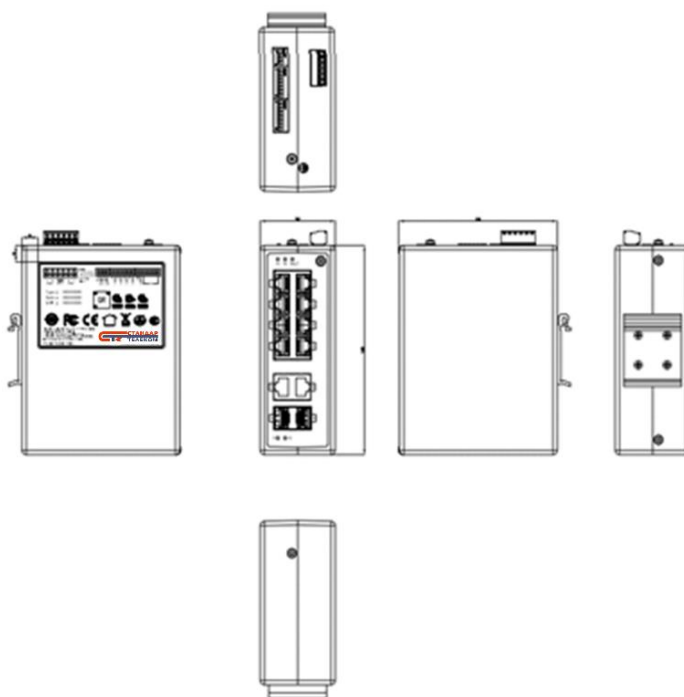
Размеры (ШxВxГ):	52мм.х140мм.х110мм.
Класс защиты:	IP30
Винт заземления	Есть
Корпус	Алюминиевый сплав, литьё под давлением
Цвет	Черный корпус / Серебристая лицевая панель (по умолчанию шелкография без ПВХ) / Серебристый Din

STK-EX-U-01-A10R2008 Неуправляемые коммутаторы

Параметры окружающей среды	
Температура хранения:	От -40°C до 85°C
Рабочая температура:	От -40°C до 75°C
Относительная влажность окружающей среды:	От 5% до 95% (без конденсации влаги)

Функции программного обеспечения	
QoS:	WRR: 8:4:2:1 / с поддержкой DIP
BSP:	2 тыс. пакетов/с / с поддержкой DIP.
Jumbo Frame	9216байт

Общий вид



Для получения дополнительной информации

ООО "Стандар Телеком"

Юр. адрес: 115035, г. Москва, ул. Садовническая, д. 44, стр. 4А

тел./факс +7(495) 988-7404

тел. +7(499) 220-5220

Email: info@st-telecom.ru

[http:// www.st-telecom.ru /](http://www.st-telecom.ru/)

ООО "Стандар Телеком" оставляет за собой право изменять технические характеристики без предварительного уведомления.