

## Спецификация

Неуправляемый РоЕ коммутатор



## Технические характеристики

Модель	U1I-4F1b/1F
Сетевые порты	3 порта до 100 Мбит/с RJ-45, PoE+
	1 порт до 100 Мбит/с RJ-45, РоЕ++
	1 порт до 100 Мбит/с RJ-45, Uplink
Сетевые стандарты	IEEE802.3i 10 BASE-T
	IEEE802.3u 100 BASE-TX
	IEEE802.3x Flow Control
РоЕ Стандарт	IEEE 802.3af/at/bt
Watchdog	Да
РоЕ Бюджет	65 Bt
Питание коммутатора	АС 100~240В, 50/60Гц
Коммутационная	1 Гбит/с
способность	
Таблица МАС-адресов	2000 адресов media access control (MAC) на
	систему
Светодиоды состояния	Power, Link/Activity, PoE
Электрозащита	Молниезащита: 6 кВ, согласно: IEC61000-4-5
	Защита от электростатического разряда: 8 кВ,
	согласно: IEC61000-4-2
Требования к окружающей среде	Рабочая температура: от -30°C до 60°C
	Относительная влажность: от 10% до 90%
	Температура хранения: от -40°C до 70°C
Физические	Размеры: 140x65x35мм
характеристики	Вес: 0.4 кг
Комплектация	Коммутатор х 1
	Руководство х 1
Система охлаждения	Пассивная