

## Спецификация

- Неуправляемые коммутаторы без PoE



### Технические характеристики

Модель	U1EN-5F	U1EN-7F/1F	U1EN-5G	U1EN-7G/1G
Сетевые порты	5 портов 10/100 Мбит/с RJ-45	7 портов 10/100 Мбит/с RJ-45 1 порт 10/100 Мбит/с RJ-45, Uplink	5 портов 10/100/1000 Мбит/с RJ-45	7 портов 10/100/1000 Мбит/с RJ-45 1 порт 10/100/1000 Мбит/с RJ-45, Uplink
Сетевые стандарты	IEEE802.3i IEEE802.3u IEEE802.3x	IEEE802.3i IEEE802.3u IEEE802.3x	IEEE802.3i IEEE802.3u IEEE 802.3ab IEEE802.3x	IEEE802.3i IEEE802.3u IEEE 802.3ab IEEE802.3x
Питание коммутатора	DC 5-12В			
Потребление	≤3Вт			
Режимы работы коммутатора	Нет	Standard/VLAN	Нет	Standard/VLAN
Jumbo frame	Нет	2k	9k	9k
Метод коммутации	Store-and-Forward			

Коммутационная способность	1 Гбит/с	1,6 Гбит/с	10 Гбит/с	16 Гбит/с
Таблица MAC-адресов	2000 адресов media access control (MAC) на систему	4000 адресов media access control (MAC) на систему	8000 адресов media access control (MAC) на систему	8000 адресов media access control (MAC) на систему
Кэш	768 Кб	1 Мб	1 Мб	1,5 Мб
Скорость пересылки пакетов	0,744Mpps @64byte	1,192Mpps @64byte	7,44Mpps @64byte	11,904Mpps @64byte
Светодиоды состояния	Power, Link/Activity			
Требования к окружающей среде	Рабочая температура: от -20°C до 50°C Относительная влажность: от 5% до 95% (без конденсата) Температура хранения: от -40°C до 85°C			
Физические характеристики	Размеры: 82×51×22мм Вес: 43 г	Размеры: 130×77×26мм Вес: 120 г	Размеры: 97×67×26мм м Вес: 82 г	Размеры: 130×77×26мм Вес: 125 г
Комплектация	Коммутатор x 1, Блок питания 12В/1А x 1, Руководство x 1			
Система охлаждения	Пассивная			