

# Спецификация

- PoE коммутатор с облачным управлением



## Технические характеристики

Модель	Коммутатор Optimus U11C-4F/2F
Сетевые порты	4 порта до 100 Мбит/с RJ-45, PoE+ 2 порта до 100 Мбит/с RJ-45, Uplink
Сетевые стандарты	IEEE 802.3 10Base-T IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3x flow control
PoE Стандарт	IEEE 802.3af/at
Контакты PoE	1/2+, 3/6-
Watchdog	Да
Функции управления	<p><u>System Management:</u> IP Settings, Change Password, Firmware upgrade, Manage Configuration, Reboot, Port Watchdog, Automatic Port Extension</p> <p><u>Port Configuration:</u> Port Description, Forced POE, Port Priority, Port Mirroring, Flow Setting, POE Setting, Port Duplex Setting, Port Speed Limit, Port Reboot, Port Timed restart</p> <p><u>VLAN Management:</u> 802.1Q VLAN, MTU-VLAN, Port VLAN</p> <p><u>Security:</u> Storm control, Power Supply Adaptive, DHCP Snooping, MAC Management, Port Statistics, LAN Device, Looped Network, Total Power Warning Threshold</p>
PoE Бюджет	52 Вт

Питание коммутатора	АС 100~240В, 50/60Гц
Потребление	В простое: ≤3Вт; Макс.: ≤52Вт
Метод коммутации	Store-and-Forward
Коммутационная способность	1,2 Гбит/с
Таблица MAC-адресов	2k
Светодиоды состояния	Link/Activity, PWR
Электрозащита	Основная плата – до 4 кВ Блок питания – до 4 кВ
Требования к окружающей среде	Рабочая температура: от 0°С до 40°С Относительная влажность: от 10% до 90% (без конденсата) Температура хранения: от -40°С до 70°С
Физические характеристики	Размеры корпуса: 125×115×33 мм Вес: 0,4 кг
Комплектация	Коммутатор x 1 Кабель питания x 1 Руководство x 1
Система охлаждения	Пассивная