

Технические характеристики

Габариты	442.4 x 325 x 43.7 мм (17.4 x 12.8 x 1.7")
Вес	Без крепежных скоб: 5.1 кг (11.3 фунта) С крепежными скобами: 5.2 кг (11.5 фунта)
Материал корпуса	Сталь SGCC
Аппаратное обеспечение	
Интерфейс управления	Интернет In-Band
Сетевой интерфейс	(16) Гбит/с RJ45 портов (8) 1/2.5 Гбит/с RJ45 портов (2) 10G SFP+ порта
PoE интерфейс	(8) PoE/PoE+ (контакты 1, 2+; 3, 6-) (16) 60W PoE++ (пара А 1, 2+; 3, 6-) (пара Б 4, 5+; 7, 8-)
Общая пропускная способность без блокировок	56 Гбит/с
Коммутационная способность	112 Гбит/с
Способ питания	Универсальный вход, 100—240V AC, 50/60 Гц Вход постоянного тока USP RPS
Блок питания	AC/DC, встроенный, 450W
Поддерживаемый диапазон напряжений	100—240V AC
Максимальное потребление энергии	50W (Исключая выход PoE)
Общая доступная мощность PoE	400W
Макс. мощность PoE на порт от PSE	PoE: 15.4W PoE+: 30W PoE++: 60W
Диапазон напряжений в режиме PoE	PoE: 44—57V PoE+: 50—57V
Дисплей LCM	(1) 1.3" сенсорный экран
Кнопка	Сброс до заводских настроек
Рабочая температура	-5 до 40° C (23 до 104° F)
Рабочая влажность	10 до 90% без конденсации
Сертификаты	CE, FCC, IC

Etherlighting™	
Сеть Ethernet	Локализация Скорость/линк VLAN/сеть
SFP+	Локализация Скорость/линк VLAN/сеть
Светодиоды	
Система	Статус
RPS	Статус
Требования к приложению	
Сеть UniFi	Версия 8.0.24 и позднее