

COMFAST®

900Mbps

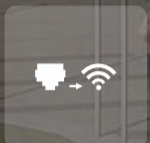
CPE для наружного применения



Wi-Fi репитер



Роутер



Точка доступа



Клиент



CF-E319A V2

CPU	Qualcomm QCA9563+QCA9886+YT8531SC CPU 128M DDR2; 16M FLASH PA: SKY85743-21
Антенна	26dBi Направленная антенна в форме бабочки с высоким усилением
Беспроводной стандарт	IEEE802.11a/n/ac
Параметры радиочастот	Выходная мощность: 1000mW(30dBm) Чувствительность приемника: -96dBm Частота: 802.11a/n: 5.180GHz-5.825GHz
Скорость передачи	5.8GHz: 867Mbps
Технология модуляции	11a: OFDM:64QAM@48/54Mbps, 16QAM@24Mbps, QPSK@12/18Mbps, BPSK@6/9Mbps 11an: MIMO-OFDM: BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM 11ac: MIMO-OFDM: BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM MIMO-OFDM : MCS 0-15
Физические порты	1*10/100/1000Mbps LAN/WAN RJ45 Ethernet 1*Reset Кнопка;
LED индикаторы	6 светодиодов: POE adapter, Network port, wifi, Signal strength(1~3)
Мощность	POE Power Adapter: 24V 0.5A
Потребляемая мощность	≤12W
IP Index MTBF	2KV Защита от молний; IP65 Level
MTBF	>250000H
Установка	Установка на столб, установка на стену, установка кронштейна
Размер	Диаметр: 400*280*234mm
Корпус	Инженерный пластик ABS + алюминиевая антенна
Рабочая среда	Рабочая температура: -10°C~55°C Температура хранения: -50°C~75°C Рабочая влажность: 10 %~90%RH Без конденсата Влажность хранения: 5 %~90%RH Без конденсата