

COMFAST®

Двухчастотная беспроводная потолочная точка доступа 11AC, 1300Мбит/с



Qualcomm
Чипсет



Watchdog



WiFi Покрытие



OpenWRT OS



CF-E375AC V2

Применение



Рестораны



Гостиница



Салоны красоты

Технические характеристики	Чипсет: Qualcomm QCA9563+QCA8337+QCA9886; DDR: 128MB; Flash: 16MB; PA: 2.4G SKY85330-11, 5.8G SKY85735-11; Встроен чипсет Watchdog
Антенна	Встроенные антенны 5*3 дБи
Скорость передачи	2.4GHz: 450Mbps; 5.8GHz: 867Mbps
Параметры радиочастот	Выходная мощность (Max): 200mW (23dBm); Чувствительность приемника (Max): -96dBm; Частота: 5.8GHz: 5.18-5.825GHz; 2.4GHz : 2.412GHz-2.472GHz
Физические порты	1* 10/100/1000Mbps WAN RJ45Ethernet Port; Поддержка POE; 1* 10/100M/1000Mbps LAN Ethernet Port; Поддержка POE; 1* RESET Кнопка
Индикатор	Трехцветный индикатор
Мощность	Источник питания: 802.3af/802.3at POE Power Supply (0-100 m); Адаптер питания: 48V 0.32A POE Адаптер питания (в конфигурации)
Потребляемая мощность(Max)	<13W
IP Index	IP31
MTBF	>250000H
Способ установки	Потолочный, Настенный
Корпус	Пластиковый корпус (импортированный материал ABS)
Физические характеристики	Размер: 220*220*35mm
Рабочая среда	Рабочая температура: -10 C~65 C; Температура хранения: -40 C~70 C; Влажность при работе: 10%~90%RH без конденсата; Влажность хранения: 5%~95%RH без конденсата



website: www.szcomfast.com
comfast.en.alibaba.com