

# COMFAST®

## 300Mbps беспроводная настенная точка доступа



WiFi



Сеть

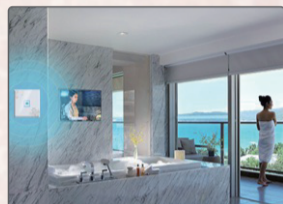


Зарядка



**CF-E536N**

### Application



Отель



Общезиение



Офис

Технические характеристики	Чипсет: QCA9531; DDR: 64MB; Flash: 16MB
Антенны	2*2dBi Внутренние антенны
Беспроводной стандарт	IEEE802.11b/g/n Стандарт
Параметры радиочастот	Выходная мощность (Max): 80mW(19dBm); Чувствительность приёмника (Max): -96dBm; Рабочая частота: 2.4GHz-2.4835GHz
Режим модуляции	DSSS: DBPSK@1Mbps, DQPSK@2Mbps, CCK@5.5/11Mbps; OFDM: BPSK@6/9Mbps, QPSK@12/18Mbps, 16-QAM@24Mbps, 64-QAM@48/54Mbps; MIMO-OFDM: MCS 0-15
Скорость передачи	11b: 1, 2, 5.5, 11Mbps; 11g: 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54Mbps; 11n: MCS0-MCS15(20MHz and 40MHz Analog Bandwidth); 20MHz: 144.4Mbps; 40MHz: 300Mbps
Физические порты	1* 10/100Mbps WAN RJ45 Порт; Поддержка 48V POE; 1* 10/100Mbps LAN RJ45 Порт; 1* USB Порт зарядки
Индикаторы	WiFi Indicator, LED Light
Мощность	Источник питания: 802.3af/802.3at POE(0-100m); Адаптер питания: 48V 0.32A PoE (Настроен)
Потребляемая мощность	<8W
IP Index	IP41
MTBF	>250000H
Способ установки	Установка на стену
Корпус	Пластиковый корпус (импортный материал ABS)
Физические х-ки	Размер: 86*86*33мм; Вес: 98г
Рабочая среда	Рабочая температура -10 C~65 C; Температура хранения: -40 C~70 C; Рабочая влажность: 10%~90%RH Без конденсата; Влажность хранения: 5%~90%RH Без конденсата



website: [www.szcomfast.com](http://www.szcomfast.com)  
[comfast.en.alibaba.com](http://comfast.en.alibaba.com)