

COMFAST®

1300Mbps 11AC Dual Band Wireless Outdoor AP



Qualcomm
Чипсет



Рое-источник
питания



Защита от молний



Защита от влаги



CF-WA350

Тех. характеристики	Чипсет: Qualcomm, QCA9563+QCA8337+QCA9886; DDR: 128MB; Flash: 16MB; PA Chip: 2.4G SE2576L, 5.8G SKY85728-1; Встроенный чип Watchdog Поддержка максимального количества пользователей 160+
Антенны	2.4GHz: 11dBi Направленная антенна 5.8GHz: 13dBi Направленная антенна
Скорость передачи	2.4GHz: 450Mbps; 5GHz: 867Mbps
Параметры радиочастот	Выходная мощность (Max): 500mW (27dBm) ; Чувствительность передатчика (Max): -96dBm; Частота: 802.11ac/n/a : 5.18GHz-5.825GHz; 802.11b/g/n : 2.412GHz-2.482GHz
Физические порты	1* 10/100/1000Mbps WAN RJ45 Ethernet Port; Support POE Power Supply; 1* 10/100/1000Mbps LAN RJ45 Ethernet Port; Support POE Power Supply; 1* RESET / WPS Button
Индикаторы	Power \ WiFi \ LAN \ WAN
Мощность	Источник питания: 802.3af/802.3at POE Power Supply(0-100m); Адаптер питания: 48V 0.5A POE Power Adapter(Configured)
Потребляемая мощность	<20W
IP Index	Ip65
MTBF	>250000H
Способ установки	На кронштейне/на столбе
Корпус	Пластиковый корпус (импортный материал ABS)
Физические характеристики	Размер: 300*180*50mm
Рабочая среда	Рабочая температура: -40 C~55 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