

4G роутер уличной установки, 2SiM, WAN, LAN

CO-WF-4G



4G/LTE роутер. WiFi 2,4G - 2 Omni антенны по 5dBi, Усиление до 28dBi. 4G - 2 антенны по 5dBi Производительность до 300Mbps. Входы RJ45 LAN и WAN 10/100. Управление через IE11 и Cloud. QoS. MIMO. Питание от passive POE 24V, потребление до 10W (Блок питания входит в комплект). Температурный диапазон -40°C \sim +80°C, IP65, вес 700г, размеры 249х116х97мм. Пластиковый кожух. Комплект для установки на стену и столб.

Паспорт.

Технические характеристики

Параметры	CO-WF-4G
Центральный Процессор	Atheros QCA9531
Память	128Mb
Беспроводные частоты	2.4G (2412~2472Mhz)
Беспроводная скорость передачи	300Mbps
Мощность усиления	от 1 до 28 dBi
Антенна беспроводной сети	2x 5dBi MIMO
Поляризация антенны	Omni directional
Полоса канала передачи	2.4G 20,40Mhz
Сетевой порт	2xRJ45 10/100 Base-TX (LAN+WAN)
Порт для SIM карты	2xSIM полноразмерные слоты
Поддержка 4G	Встроенная 4G/LTE антенна
Антенна 4G	2x 5dBi MIMO
Поддержка сотовых сетей	LTE FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20, GSM900/1800, LTE TDD: B38/B40/B41, WCDMA: B1/B5/B8, TDS: B34/39, GSM: B3/B8
Поддержка протоколов шифрования	WPA / WPA2, WEP 64/128bit
Поддержка сетевого протокола	IEEE 802.11b/g/n, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1x, QoS, NDIS, APN, SNMP
Режимы работы	Router
Архитектура	Store-And-Forward
Управление по сети	IE11, Cloud
LED индикация	Рабочий статус.Работа WAN/LAN портов. Мощность усиления WiFi. Использование слота SIM.
Питание, В	Питание по passive POE DC 24V (Блок питания 24VDC / 0,5A входит в комплект)
Потребление, Вт	до 10Вт
Диапазон рабочих температур, °С	-40°C ~ +80°C
Диапазон влажности	10 ~ 95% (без конденсирования)
Вес, г	700
Размеры, мм	249x116x97
Класс защиты, ІРхх	IP65
Тип корпуса	Пластиковый кожух. Комплект для установки на стену и столб.

Комплектация: роутер-1шт; комплект для установки на стену и столб – 1шт, блок питания - 1шт, кабель питания - 1шт, паспорт - 1шт

Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим параметрам, указанным в настоящем руководстве, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации изделия. Гарантийный срок эксплуатации — 36 месяцев с даты продажи. При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты выпуска. Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности изделия являются:

- умышленная порча;
- пожар, наводнение, стихийные бедствия;
- аварии в сети питания;
- неправильное подключение (ошибка в схеме соединения);
- механические повреждения.

Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении настоящего паспорта.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа.

Дата выпуска	Дата продажи
МΠ	МΠ

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
ООО «СОУЭ «Тромбон»
Россия, г. Москва.
www.cctvonyx.ru