

# Точка доступа 5.8ГГц Уличная, WiFi мост, "точка точка", "точка- многоточка", до 3км

## CO-WF-BR03P



WiFi Передатчик 5.8G. Вертикальная антенна 16dBi, Усиление до 27dBi. Дальность до 3км. Производительность до 867Mbps. Входы RJ45 10/100/1000 LAN и WAN (оба принимают PoE питание). Управление через IE11 и Cloud. DIP переключатели. Питание от POE 48V, потребление до 7W (блок питания в комплект не входит). Температурный диапазон -40°C ~ +65°C, IP65, вес 830г, размеры 205x205x130мм. Пластиковый кожух. Комплект для установки на стену и столб

Несколько передатчиков **CO-WF-BR03P** позволяют объединить по беспроводной сети до 5 сетевых устройств / 5 локальных сетей на расстоянии до 3 км.

### Паспорт. Технические характеристики

Параметры	CO-WF-BR03P
Центральный Процессор	Qualcomm QCA9563 + QCA9882
Память	128Mb
Беспроводные частоты	5.8G (5180~5825Mhz)
Беспроводная скорость передачи	867Mbps
Усилитель беспроводной сети	2x SKY85728
Мощность усиления	от 1 до 27 dBi
Антенна беспроводной сети	16dBi
Поляризация антенны	Vertical polarization
Покрывтие беспроводной сети	до 3km
Сетевой порт	2xRJ45 10/100/1000 Base-TX (LAN+WAN)
Поддержка протоколов шифрования	WEP / WPA / WPA2
Поддержка сетевого протокола	IEEE 802.11a/ac, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ac, IEEE 802.3af
Режимы работы	AP / CPE
Архитектура	Store-And-Forward
Управление по сети	IE11, Cloud
Управление механическое	DIP переключатели для задания режима работы и IP-адреса.
LED индикация	Питание. WAN. LAN. Уровень сигнала LAN1~LAN4.
Питание, В	Питание по POE DC 48В (POE-инжектор в комплект не входит)
Потребление, Вт	до 7Вт
Диапазон рабочих температур, °C	-40°C ~ +65°C
Диапазон влажности	0 ~ 95% (без конденсирования)
Вес, г	830
Размеры, мм	205x205x130
Класс защиты, IPxx	IP65
Тип корпуса	Пластиковый кожух. Комплект для установки на стену и столб.

**Комплектация:** передатчик-1шт; комплект для установки на стену и столб – 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 \_\_\_\_\_

МП

МП

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «СОУЭ «Тромбон»

Россия, г. Москва.

[www.cctvonux.ru](http://www.cctvonux.ru)