

В варианте исполнения **ВxxxW** внутрь IP-видеокодера В101S устанавливается модуль беспроводной Wi-Fi связи. Таким образом, IP-видеокодер может подключаться к сети как по кабелю, так и посредством беспроводного соединения по Wi-Fi. Использование этого интерфейса обеспечивает передачу данных со скоростью до 54 Мбит/с. Применение протокола защиты беспроводного подключения WPA делает использование сети Wi-Fi максимально безопасным.

#### Общие характеристики

Стандарт	IEEE 802.11 b/g (до 54 Мбит/с)
Поддерживаемые скорости	54 / 48 / 36 / 24 / 18 / 12 / 11 / 9 / 6 / 5.5 / 2 / 1 Мбит/с
Частотный диапазон	От 2.400 до 2.484 ГГц (с 1 по 11 каналы)
Выходная мощность	18 dBm на скорости 54 Мбит/с
Чувствительность	-85 dBm на скорости 54 Мбит/с
Режим работы	Infrastructure (клиент точки доступа)
Шифрование	Без шифрования, WEP 128-бит (HEX/ASCII), WPA TKIP, WPA2-AES
Радиус покрытия	В зависимости от местных условий до 50 м в помещении (со антенной из комплекта поставки) до 300 м на открытой местности (с внешними антеннами)
Комплектация	
Комплект поставки	Опция. Поставляется в комплекте с IP-видеокодером Встроенный модуль Wi-Fi (цена указана без учета IP-видеокодера) Антенна всенаправленная 2 dBi