

# Розетка - точка доступа Ubiquiti UniFi AP In Wall Hi-Density (UAP-IW-HD)



Производитель:	<a href="#">Ubiquiti</a>
Вес:	0.467 кг
Гарантия:	<a href="#">12 месяцев</a>

## Описание

Радиомодуль UniFi In-Wall HD традиционно для серии WiFi точек доступа UniFi с аббревиатурой «HD» в названии обладает увеличенной пропускной способностью. Использование антенной схемы MIMO 4X4 в сумме с поддержкой стандартов WiFi 802.11 ac обеспечивает пропускную способность до 1733 мбит/Сек в диапазоне 5 Ггц. На частотах 2.4 Ггц использована схема MIMO 2X2 со скоростью до 300 мбит/Сек. Таким образом суммарная пропускная способность достигает 2033 Мбит/Сек - очень неплохой показатель для столь компактного устройства.

С точки зрения дизайна, WiFi точка доступа не сильно отличается от других моделей серии. Правда различия сразу видны при взгляде на панель портов, расположенную снизу - их 4 штуки против 2 у предыдущего поколения устройств. Все порты работают по стандарту Gigabit Ethernet, на входящем порту имеется поддержка питания 802.3af, а так же схемы сквозной передачи питания PoE passthrough.

Традиционно для серии управление настройками UniFi In-Wall HD происходит в интерфейсе программного комплекса UniFi Controller, где можно выставить мощность, задать SSID, тип шифрования и другие типичные параметры для WiFi оборудования. Так же, помимо того штатные утилиты UniFi Controller позволяют выбрать оптимальные места размещения WiFi точек доступа в помещении, загрузив его план либо создав штатными средствами, встроенными в данный модуль. UniFi In-Wall HD - лучший выбор для номеров отелей класса люкс, крупных залов с дизайнерским оформлением, и любых других мест, где необходима максимальная производительность в отсутствии возможности установки классических потолочных WiFi точек доступа UniFi.

## Характеристики

Беспроводная частота:	2,4 + 5 ГГц (двухдиапазонная)
Скорость передачи - WiFi 2,4 ГГц [Мб / с]:	300
Скорость передачи - WiFi 5 ГГц [Мб / с]:	1733
Стандарты WiFi:	802.11ac, 802.11ac - wave2, 802.11n, 802.11a, 802.11b / g
Безопасность:	WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA / WPA2, TKIP / AES) 802.1w / PMF
2,4 ГГц MIMO:	2 x 2
5 ГГц MIMO:	4 x 4
Тип антенны:	встроенный
Скорость локальной сети:	(4) 10/100/1000 Мбит / с
Питание по Ethernet:	802.3af, 802.3at, 48V DC