

Wi-Fi adaptador Edge-Core ECW5211-L

Color

Tipo de dispositivo: punto de acceso

Entrada de datos (puerto WAN): Ethernet (RJ45)Wi-Fi

Conexión inalámbrica Wi-Fi

Estándares Wi-Fi: Wi-Fi 3 (802.11g)Wi-Fi 4 (802.11n)Wi-Fi 5 (802.11ac)

Rango de frecuencia: 2,4 GHz5 GHz

Bandas operativas: doble banda (2,4 GHz y 5 GHz)

Velocidad máxima a 2,4 GHz: 300Mbps

Velocidad máxima a 5GHz: 867Mbps

Conexión y LAN

LAN: 1 puerto1Gbps

USB 2 cantidad: 0: 1 uds

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 2 piezas

Tipo de antenas: internas

MU-MIMO

Potencia del transmisor: 22 dBm

Señal potencia 2,4 GHz: 22 dBm

Intensidad de señal de 5 GHz: 22 dBm

Características

Características y capacidades: NATModo puenteRepetidorFirewall

Avanzado: Servidor DHCPServidor FTPServidor de archivosServidor de impresiónCompatibilidad con VPN

Seguridad

Estándares de seguridad: WPAWEPWPA2802.1 x

General

Dimensiones: 147x147x35 mm

Peso: 360 g

4 GHz: 22 dBm

Intensidad de la señal de 5 GHz: 22 dBm

Características

Características y capacidades: NATModo puenteRepetidorFirewall

Avanzado: Servidor DHCPServidor FTPServidor de archivosServidor de impresiónCompatibilidad con VPN

Seguridad

Estándares de seguridad: WPAWEPWPA2802.1x

General

Dimensiones: 147x147x35 mm

Peso: 360 g

4 GHz: 22 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 22 dBm

Caracterstias

Caracterstias y capacidades: NATModo puenteRepetidorFirewall

Avanzado: Servidor DHCPServidor FTPServidor de archivosServidor de impresinCompatibilidad con VPN

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2802.1x

General

Dimensiones: 147x147x35 mm

Peso: 360 g

1x

General

Dimensiones: 147x147x35mm

Peso: 360g

1x

General

Dimensiones: 147x147x35mm

Peso: 360g