

Wi-Fi adaptador Cisco C1111-8PWR

Tipo de dispositivo: enrutador

Entrada de datos (puerto WAN): Ethernet (RJ45) SFP (ptico) / combo /

Wi-Fi inalmblico Fi

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

Banda de frecuencia: 2.4GHz5GHz

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

Velocidad mxima a 2,4 GHz: 300 Mbps

Velocidad mxima a 5 GHz: 867 Mbps

Conectividad y LAN

WAN: 2 puertos / 1xRJ45, 1xSFP/RJ45 /1Gbps

LAN: 8 puertos / 4xPoE, 2xPoE+ /1Gbps

Nmero de USB 3.2 gen1: 1 piezas/consola/

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 2 piezas

Tipo de antenas: externas

Antena desmontable

Caractersticas

Caractersticas y caractersticas: equilibrio de carga (WAN dual)reserva de enlacesNATcortafuegos (Firewall)CLI (Telnet)

Avanzado: Servidor DHCPCompatibilidad con VPN

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2802.1x

General

PoE (salida): 802.3af / 4 puertos /

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 323x230x42 mm

Peso: 2500 g

3af / 4 puertos /

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 323x230x42mm

Peso: 2500g

3af / 4 puertos /

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 323x230x42mm

Peso: 2500g

3af / 4 puertos /

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 323x230x42mm

Peso: 2500g

3af / 4 puertos /

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 323x230x42mm

Peso: 2500g

1x

General

PoE (salida): 802.3af / 4 puertos /

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 323x230x42 mm

Peso: 2500 g

1x

General

PoE (salida): 802.3af / 4 puertos /

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 323x230x42 mm

Peso: 2500 g