

"illing"

ACCESS POINT CISCO DE BANDA DUAL CATALYST C9130AXI 1X RJ-45 2.4-5GHZ

El Access Point Cisco de Banda Dual Catalyst C9130A, modelo C9130AXI-A, ofrece una velocidad de transferencia de datos de 100, 1000, 2500, y 5000 Mbit/s a traves de sus puertos Ethernet LAN. Cumple con estandares de red como IEEE 802.11a, 802.11ac, 802.11ax, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.3, 802.3ab, 802.3af, y 802.3at. Con una temperatura de funcionamiento entre -30 y 70 °C, este dispositivo cuenta con tecnologia MIMO Multi User, 1 puerto USB 2.0, y 1 puerto Ethernet LAN (RJ-45). Es compatible con MIMO, PoE, y tiene antenas internas. Opera en frecuencias de 2.4GHz y 5GHz, con un rango de temperatura de 0 a 50 °C y una altitud de funcionamiento de hasta 3000 m. Con una memoria Flash de 1024 MB y memoria interna de 2048 MB, este Access Point pesa 1.71 kg y ofrece seguridad mediante algoritmos AES, WPA2, y WPA3. Su color es Gris e incluye 1 pieza en el paquete.

Peso y dimensiones

Altura

48 mm

Profundidad

226 mm

Peso

1.71 kg

Ancho

226 mm

Control de energia

Energia sobre Ethernet (PoE)

Si

Diseno

Color del producto

Gris

Software

Radio maximo de combinacion (MRC)

Si

Contenido del embalaje

Numero de productos incluidos

1 pieza(s)

Conexion

Frecuencia de banda

2.4GHz/5GHz

Condiciones ambientales

Alcance de temperatura operativa

0 - 50 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento

10 - 90%

Altitud de funcionamiento

0 - 3000 m

Temperatura

-30 - 70 °C

Seguridad

Algoritmo de seguridad

AES,WPA2,WPA3

Desempeno

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos



100,1000,2500,5000 Mbit/s **Tipo MIMO** Multi User MIMO Memoria RAM 2GB 5 GHz Si 2,4 GHz Si Capacidad total eMMC 1024 MB MIMO Si Antena Tipo de antena Interno Conectividad Cantidad de puertos USB 2.0 Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos 1 Red Estandares de red IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11ax,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3af,IEEE 802.3at \$30,911.31MN