



Halo H80X(2-pack)



CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Inalámbrico

Estándares inalámbricos

WiFi 6
IEEE 802.11ax/ac/n/a 5 GHz
IEEE 802.11ax/n/b/g 2,4 GHz

Velocidades WiFi

2402 Mbps en 5 GHz, 574 Mbps en 2,4 GHz

Sensibilidad de recepción

2,4 GHz:
11g 6Mbps:-96.5dBm
11g 54Mbps:-78dBm
11AX HE20 MCS0:-96.5dBm
11AX HE20 MCS11:-65dBm
11AX HE40 MCS0:-93.5dBm
11AX HE40 MCS11:-63dBm
5GHz:
11a 6Mbps:-96dBm
11a 54Mbps:-78dBm
11ac VHT20 MCS8:-74.5dBm
11ac VHT40 MCS9:-70.5dBm
11ac VHT80 MCS9:-66.5dBm
11AX HE20 MCS11:-66dBm
11AX HE40 MCS11:-63dBm
11AX HE80 MCS11:-61dBm

Poder de transmision

2,4 GHz < 20 dBm (PIRE)
5 GHz < 23 dBm (PIRE)

Seguridad inalámbrica

WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA3

Protocolo de malla

802.11k/v/r

Software

Modos de operación

Enrutador, punto de acceso

Calidad de servicio

MMM

Tipo de WAN	IP dinámica/IP estática/PPPoE/L2TP/PPTP
Gestión	Gestión local, gestión remota, multigestores
DHCP	servidor, cliente
Seguridad del cortafuegos	Cortafuegos SPI
Protocolos	Soporta IPv4 e IPv6

Hardware

Red de invitados	Red de invitados de 2,4 GHz, red de invitados de 5 GHz
Dimensiones	5 × 3,2 × 3,3 pulgadas (128 × 81 × 83,7 mm)
Interfaces	3 puertos Gigabit por unidad Halo (detección automática de WAN/LAN)
Botón	Botón de reinicio

Otros

contenidos del paquete	2 unidades Halo H80X 1 cable Ethernet RJ45 2 adaptadores de corriente Guía de instalación rápida
Ambiente	Temperatura de funcionamiento: 0°C~40°C (32°F~104°F) Humedad de funcionamiento: 10%~90% sin condensación Humedad de almacenamiento: 5%~90% sin condensación