

# Wi-Fi adaptador Ubiquiti NanoStation M2

## Color

Tipo de dispositivo: punto direccional acceso

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

Conexin inalmblica Wi-Fi

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

Rango de frecuencia: 2,4 GHz

Conexin y LAN

LAN: 2 puertos100Mbps

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 4 piezas

Tipo de antenas: internas

antenas de 2,4 GHz: 4 uds

HPBW / hor.: 90 °

HPBW / vert.: 45 °

Alcance exterior: 15000 m

Potencia del transmisor: 28 dBm

Caractersticas

Caractersticas y caractersticas: Modo puenteRepetidor

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada): pasivo

Instalacin exterior

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ +75 °C

Dimensiones: 294x30x80mm

Peso: 400 g

Caractersticas y capacidades adicionales del adaptador wi-fi: Temperatura de funcionamiento de -30 a +80 grados Capacidad para conectar cmaras CCTV Temperatura de funcionamiento de -30 a +80 grados Posibilidad de conectar cmaras CCTV Temperatura de funcionamiento de -30 a +80 grados Posibilidad de conectar cmaras CCTV Temperatura de funcionamiento de -30 a +80 grados Posibilidad de conectar cmaras CCTV Temperatura de funcionamiento de -30 a +80 grados Posibilidad de conectar cmaras CCTV