

Adaptador Wi-Fi Ubiquiti NanoStation M2

Cor

Tipo de dispositivo: ponto direcional acesso

Entrada de dados (porta WAN): Ethernet (RJ45)Wi-Fi

Conexo sem fio Wi-Fi

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

Faixa de frecuencia: 2.4GHz

Conexo e LAN

LAN: 2 portas100Mbps

Antena e transmissor

Antenas Wi-Fi: 4 peas

Tipo de antenas: interno

2,4 GHz antenas: 4 pcs

HPBW / hor.: 90 °

HPBW / vert.: 45 °

Alcance externo: 15.000 m

Potncia do transmissor: 28 dBm

Recursos

Recursos e recursos: Modo ponteRepetidor

Segurana

Padres de segurana: WPAWEPWPA2

Geral

PoE (entrada): passivo

Instalao externa

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

Dimenses: 294x30x80mm

Peso: 400 g

Recursos e capacidades adicionais do adaptador wi-fi: Temperatura operacional de -30 a +80

graus Capacidade de conectar cmeras CCTV Temperatura de operao de -30 a +80 graus

Possibilidade de conectar cmeras CCTV Temperatura de operao de -30 a +80 graus Possibilidade

de conectar cmeras CCTV Temperatura de operao de -30 a +80 graus Possibilidade de conectar

cmeras CCTV Temperatura de operao de -30 a +80 graus Possibilidade de conectar cmeras CCTV