

Wi-Fi adaptador LigoWave LigoDLB PRO 2-90-16

Tipo de dispositivo: punto de acceso direccional/enrutador/

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

Inalmbrico Wi-Fi

Estndares Wi-Fi : Wi-Fi 3 (802.11g)Wi-Fi 4 (802.11n)Rango de frecuencia: 2,4 GHz

Conectar y LAN

LAN: 1 puerto1 Gbps

Antena y transmisor

Wi-Fi antenas: 1 ud

Tipo de antenas: internas

Ganancia: 16 dBi

HPBW / hor.: 90 °

HPBW / vert.: 24 °

Alcance exterior: 10000 m

Potencia del transmisor: 30 dBm

Funciones

Caractersticas y funciones: modo puente

SeguridadEstndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada): 802.3af

Consumo de energia: 10 W

Instalacin exterior:

Temperatura de funcionamiento: - 40 °C ~ +65 °C

Dimensiones: 574x114x46 mm

Peso: 3000 g

: 24 °

Alcance exterior: 10000 m

Potencia del transmisor: 30 dBm

Caractersticas

Caractersticas y caractersticas: modo puente

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada) : 802.3af

Consumo de energia: 10 W

Instalacin exterior:

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +65 °C

Dimensiones 574x114x46 mm

Peso: 3000 g

: 24 °

Alcance exterior: 10000 m

Potencia del transmisor: 30 dBm

Caractersticas

Caractersticas y caractersticas: modo puente

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada) : 802.3af

Consumo de energia: 10 W

Instalacin exterior:

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +65 °C

Dimensiones 574x114x46 mm

Peso: 3000 g

3af

Consumo de energia: 10 W

Instalacin exterior:

Temperatura de funcionamiento: - 40 °C ~ +65 °C

Dimensiones: 574x114x46 mm

Peso: 3000 g