

Wi-Fi adaptador NETGEAR WND930

Tipo de dispositivo: Punto de acceso

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

Wi-Fi inalámbrico

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

Rango de frecuencia: 2,4 GHz5 GHz

Bandas operativas: doble banda (2,4 GHz y 5 GHz)

Velocidad mxima a 2,4 GHz: 300 Mbps

Velocidad mxima a 5 GHz: 300 Mbps

Conexin y LAN

LAN: 3 puertos1Gbps

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 4 piezas / no incluidas /

Tipo de antenas : externo

Antena extrable

Antenas para 2.4 GHz: 2 piezas

5 GHz antenas: 2 piezas

Potencia del transmisor: 27 dBm

Intensidad de seal de 2,4 GHz: 27 dBm

Intensidad de seal de 5 GHz: 26 dBm

Caractersticas

Caractersticas y caractersticas: Modo puenteRepetidor

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada): 802.3at

PoE (salida): 802.3 at

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +60 °C

Dimensiones: 255x225x78mm

Peso: 1894g

4 GHz: 27 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 26 dBm

Caractersticas

Caractersticas y capacidades: Modo puenteRepetidor

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada): 802.3at

PoE (salida): 802.3at

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +60 °C

Dimensiones: 255x225x78 mm

Peso: 1894 g

4 GHz: 27 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 26 dBm

Caractersticas

Caractersticas y capacidades: Modo puenteRepetidor

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada): 802.3at

PoE (salida): 802.3at

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +60 °C

Dimensiones: 255x225x78 mm

Peso: 1894 g

3at

Instalacin exterior

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +60 °C

Dimensiones: 255x225x78mm

Peso: 1894g

3at

Instalacin exterior

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +60 °C

Dimensiones: 255x225x78mm

Peso: 1894g