

Wi-Fi adaptador D-Link DWL-3610AP

Tipo de dispositivo: Punto de acceso

Entrada de datos (puerto WAN): Ethernet (RJ45)

Conexión wifi

Estndares Wi-Fi: Wi-Fi 3 (802.11g)Wi-Fi 4 (802.11n)Wi-Fi 5 (802.11ac)

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: 867 Mbps

Conexión y LAN

LAN: 1 puerto / +1 consola /1 Gbps

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 2 piezas

Tipo de antena: interna

Ganancia: 3 dBi

Antenas para 2.4 / 5 GHz: 2 piezas

Potencia del transmisor: 19 dBm

Potencia de seal de 2,4 GHz : 19 dBm

Intensidad de seal de 5 GHz: 17 dBm

Funciones

Caractersticas y capacidades: Modo puenteCLI (Telnet)/telnet/SSH/SNMP/

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEP WPA2802.1x

General

PoE (entrada): 802.3af

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 160x160x45 mm

Peso: 260 g

4 GHz: 19 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 17 dBm

Caractersticas

Caractersticas y capacidades: Modo puenteCLI (Telnet)/telnet/SSH/SNMP/

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2802.1x

General

PoE (entrada): 802.3af

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 160x160x45 mm

Peso: 260 g

4 GHz: 19 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 17 dBm

Caractersticas

Caractersticas y capacidades: Modo puenteCLI (Telnet)/telnet/SSH/SNMP/

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2802.1x

General

PoE (entrada): 802.3af

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 160x160x45 mm

Peso: 260 g