

# Wi-Fi adaptador D-Link DIR-1260

## Color

Tipo de dispositivo: enrutador

Entrada de datos (puerto WAN): Ethernet (RJ45)Wi-FiMdem 3G (USB)Mdem 4G (LTE) (USB)

## Conexin Wi-Fi

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: 300Mbps

Velocidad mxima a 5 GHz: 867 Mbps

## Conectividad y LAN

WAN: 1 puerto1Gbps

LAN: 4 puertos 1 Gbps

De los cuales WAN/LAN reassignable: 4 puertos

Nmero de USB 2.0: 1 uds

## Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 4 piezas

Tipo de antenas: externas

## MU-MIMO

Ganancia: 5 dBi

Antenas encendidas 2,4 GHz: 2 piezas

antenas de 5 GHz: 2 piezas

Potencia del transmisor: 15 dBm

Intensidad de seal de 2,4 GHz: 15 dBm

Intensidad de seal de 5 GHz: 15 dBm

## Hardware

Procesador: MediaTek MT7621DAT

Nmero de ncleos: 2

Frecuencia de reloj: 0.88 GHz

RAM: 128 MB

Memoria flash: 128 MB

## Caractersticas

Caractersticas y caractersticas: reserva de enlaceNATmodo

puenterepetidorBeamformingcortafuegos (Firewall)CLI (Telnet)

Avanzado: Servidor DHCPServidor FTPServidor de archivosServidor multimedia (DLNA)Servidor de impresinCliente Torrent / Transmisin /Compatibilidad con VPNDDNS soporteSoporte DMZ

## Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2WPA3802.1x

## General

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

Dimensiones: 238x156x31mm

Peso: 328 g

1x

General

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

Dimensiones: 238x156x31mm

Peso: 328g

1x

General

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

Dimensiones: 238x156x31mm

Peso: 328g

1x

General

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

Dimensiones: 238x156x31mm

Peso: 328g

1x

General

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

Dimensiones: 238x156x31mm

Peso: 328g