

# Wi-Fi adaptador Tenda HG9

## Color

Tipo de dispositivo: enrutador

Entrada de datos (puerto WAN): Wi-FiSFP (ptico)

Conexin inalmblica 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 5GHz: 867Mbps

Conexin y LAN

LAN: 4 puertos 1 Gb/s

Nmero de USB 2.0: 1 piezas

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 2 piezas

Tipo de antena: externa

Ganancia: 6 dBi

Antenas para 2.4 / 5 GHz: 2 piezas

Potencia del transmisor: 23 dBm

Potencia de la seal 2,4 GHz : 20 dBm

Intensidad de seal de 5 GHz: 23 dBm

Funciones

Caractersticas y capacidades: NATmodo puentecortafuegos (Firewall)CLI (Telnet)

Avanzado: Servidor DHCPServidor de archivosCompatibilidad con VPNCompatibilidad con DDNSCompatibilidad con DMZ

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

Generalidades

Consumo de energia: 18W

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

Dimensiones: 190x125x27 mm

4 GHz: 20 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 23 dBm

Caractersticas

Caractersticas y capacidades: NATModo puenteCortafuegosCLI (Telnet)

Avanzado: Servidor DHCPServidor de archivosCompatibilidad con VPNCompatibilidad con DDNSCompatibilidad con DMZ

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEP WPA2

Generalidades

Consumo de energia: 18 W

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

Dimensiones: 190x125x27 mm

4 GHz: 20 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 23 dBm

Caractersticas

Caractersticas y capacidades: NATModo puenteCortafuegosCLI (Telnet)

Avanzado: Servidor DHCP Servidor de archivos Compatibilidad con VPN Compatibilidad con DDNS Compatibilidad con DMZ

Seguridad

Estndares de seguridad: WPA WEP WPA2

Generalidades

Consumo de energia: 18 W

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

Dimensiones: 190x125x27 mm

Seguridad: WPA WEP WPA2

General

Consumo de energia: 18 W

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

Dimensiones: 190x125x27 mm

Seguridad: WPA WEP WPA2

General

Consumo de energia: 18 W

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

Dimensiones: 190x125x27 mm