



# TP-Link XN020-G3 router inalámbrico Gigabit Ethernet Banda única (2,4 GHz) Blanco

TP-Link XN020-G3, Banda única (2,4 GHz), Ethernet, Blanco, Router de mesa

SKU: XN020-G3

### Información Técnica

Marca: TP-LINK

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Puerto USB: No Ethernet: Si

Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet

Diseño de la antena: Externo

Tipo de alimentación: Corriente alterna Banda Wi-Fi: Banda única (2,4 GHz)

Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 300 Mbit/s

Tipo de producto: Router de mesa

DSL WAN: No Ethernet WAN: No

Ranura para tarjeta SIM: No

## Aspectos destacados

## **Especificaciones**

Conexión WAN

Ethernet WAN: No

DSL WAN: No

Ranura para tarjeta SIM: No

Tipo de conexión WAN: SFP

#### Características de LAN inalámbrico

Banda Wi-Fi: Banda única (2,4 GHz)

Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 300 Mbit/s Estándares de Wi-Fi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Cantidad de canales: 1 canales

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)

Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u

Reenvío de puertos: Si DNS dinámico (DDNS): Si

Radio inalámbrico: Si

#### Puertos e Interfaces



Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Puerto USB: No

Enchufe de entrada de CC: Si

Características de administración

Administración basada en web: Si

Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME): Si

Control de banda ancha: Si

Estadísticas de la telefonía móvil: Si

Botón de restaurar: Si

Seguridad

Algoritmos de seguridad: 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK

Método de autenticación: SN + Password Authentication Mode

Cortafuegos: Si

Seguridad con cortafuegos: NAT Firewall, SPI Firewall

Programar el acceso: Si

Prevención de ataques DoS: Si

Filtrado: Si

Filtro de direcciones MAC: Si

Filtro de URL: Si Soporte DMZ: Si

Traducción de direcciones de red (NAT): Si

**Protocolos** 

DHCP, cliente: Si DHCP, servidor: Si

Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play): Si

Protocolos de red compatibles: Support 2.4GHz Schedule

Diseño

Color del producto: Blanco

Tipo de producto: Router de mesa

Contenido del empaque

Cables incluidos: LAN (RJ-45)

Adaptador AC incluido: Si

Guía de instalación rápida: Si

Antena

Diseño de la antena: Externo

Ganancia de la antena (máx.): 5 dBi

Características

Firmware actualizable: Si

Control de energía

Tipo de alimentación: Corriente alterna

**Condiciones ambientales** 

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%

### Requisitos del sistema

Navegador compatible: Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista or Windows 7, 8, 8.1,10, MAC OS, NetWare, UNIX or Linux Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0, or other Java-enabled browser

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT

 ${\bf Link:\ https://mcashop.mx/producto/527894/tp-link-xn020-g3-router-inalambrico-gigabit-ethernet-banda-unica-24-ghz-blanco-gigabit-ethernet-banda-gigabit-ethernet-banda-gigabit-ethernet-banda-gigabit-ethernet-banda-gigabit-ethernet-banda$