



## 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**

Ethernet WAN: **No**

Banda Wi-Fi: **Banda única (2,4 GHz)**

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

Ethernet: **Si**

### Aspectos destacados

TP-Link XN020-G3. Tipo de conexión WAN: SFP. 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). 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). Algoritmos de seguridad: 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, Método de autenticación: SN + Password Authentication Mode, Seguridad con cortafuegos: NAT Firewall, SPI Firewall. Protocolos de red compatibles: Support 2.4GHz Schedule

### Especificaciones

Conexión WAN
Ethernet WAN: <b>No</b>
DSL WAN: <b>No</b>
Ranura para tarjeta SIM: <b>No</b>
Tipo de conexión WAN: <b>SFP</b>
Características de LAN inalámbrico
Banda Wi-Fi: <b>Banda única (2,4 GHz)</b>
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): <b>300 Mbit/s</b>
Estándares de Wi-Fi: <b>802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)</b>
Cantidad de canales: <b>1 canales</b>
Red
Ethernet: <b>Si</b>
Tipo de interfaz Ethernet LAN: <b>Gigabit Ethernet</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>10,100,1000 Mbit/s</b>
Tecnología de cableado: <b>10/100/1000Base-T(X)</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u</b>
Reenvío de puertos: <b>Si</b>
DNS dinámico (DDNS): <b>Si</b>
Radio inalámbrico: <b>Si</b>

## 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**

Link: <https://mcashop.mx/producto/527894/tp-link-xn020-g3-router-inalambrico-gigabit-ethernet-banda-unica-24-ghz-blanco>