



TP-Link XN021-G3 router inalámbrico Gigabit Ethernet Banda única (2,4 GHz) Blanco

TP-Link XN021-G3, Wi-Fi 4 (802.11n), Banda única (2,4 GHz), Ethernet, Blanco, Terminal de red óptica (ONT)

SKU: XN021-G3

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Ethernet WAN: **Si**

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

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

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

TP-Link XN021-G3. Banda Wi-Fi: Banda única (2,4 GHz), Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 300 Mbit/s. Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s, Estándares de red: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n. Algoritmos de seguridad: WPA, WPA2, WPA3. Tipo de producto: Terminal de red óptica (ONT), Color del producto: Blanco. Diseño de la antena: Externo

Especificaciones

Conexión WAN
Ethernet WAN: Si
DSL WAN: No
Ranura para tarjeta SIM: No
Compatible con módem USB 3G / 4G: No
Características de LAN inalámbrico
Banda Wi-Fi: Banda única (2,4 GHz)
Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n)
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 300 Mbit/s
Estándares de Wi-Fi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Red
Ethernet: Si
Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Estándares de red: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
DNS dinámico (DDNS): Si
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2
Puerto USB: No

Cantidad de puertos SC/APC GPON: 1
Características de administración
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Botón de restaurar: Si
Seguridad
Algoritmos de seguridad: WPA, WPA2, WPA3
Protocolos
Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play): Si
Diseño
Color del producto: Blanco
Tipo de producto: Terminal de red óptica (ONT)
Antena
Diseño de la antena: Externo
Cantidad de antenas: 2
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%
Otras características
Velocidad de subida de datos: 1244 Mbit/s
Velocidad de bajada de datos: 2488 Mbit/s

Link: <https://mcashop.mx/producto/543100/tp-link-xn021-g3-router-inalambrico-gigabit-ethernet-banda-unica-24-ghz-blanco>