



TP-Link XC220-G3V router inalámbrico Gigabit Ethernet Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Gris

TP-Link XC220-G3V, Wi-Fi 5 (802.11ac), Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Ethernet, Gris, Router de mesa

SKU: XC220-G3V

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Ethernet WAN: **No**

Banda Wi-Fi: **Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)**

Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): **867 Mbit/s**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

TP-Link XC220-G3V. Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 867 Mbit/s. 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: WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, Seguridad con cortafuegos: NAT Firewall. Protocolos de gestión: Web Based Configuration(HTTP), Remote management, Command Line Interface, SSL for TR-069, Web..., Protocolos VoIP: Call hold, Call forward, Warm call, Do not disturb, Call restriction, Speed dial, etc. Caller ID,...., Protocolos de red compatibles: IPv4 and IPv6. Tipo de producto: Router de mesa, Color del producto: Gris, Indicadores LED: Actividad, LAN, Corriente

Especificaciones

Conexión WAN
Ethernet WAN: No
DSL WAN: No
Ranura para tarjeta SIM: No
Compatible con módem USB 3G / 4G: No
Características de LAN inalámbrico
Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)
Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 867 Mbit/s
Estándares de Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda): 867 Mbit/s
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda): 300 Mbit/s
Cantidad de canales: 2 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 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n**

Reenvío de puertos: **Si**

Desencadenamiento del puerto: **Si**

DNS dinámico (DDNS): **Si**

Ruta estática: **Si**

Radio inalámbrico: **Si**

Puente del Sistema de Distribución Inalámbrica (WDS): **Si**

Traspase VPN: **Si**

Redes móviles

3G: **No**

4G: **No**

5G: **No**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **4**

Puerto USB: **No**

Cantidad de puertos RJ-11: **1**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

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

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Estadísticas de la telefonía móvil: **Si**

Botón de restaurar: **Si**

Botón WPS: **Si**

Tecnología Intelligent Mesh: **Si**

Seguridad

Algoritmos de seguridad: **WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK**

Cortafuegos: **Si**

Seguridad con cortafuegos: **NAT Firewall**

Prevención de ataques DoS: **Si**

Control parental: **Si**

Filtrado: **Si**

Filtro de direcciones MAC: **Si**

Filtro de dirección IP: **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 gestión: Web Based Configuration(HTTP), Remote management, Command Line Interface, SSL for TR-069, Web Based Firmware Upgrade, Diagnostic Tools, OMCI
Protocolos VoIP: Call hold, Call forward, Warm call, Do not disturb, Call restriction, Speed dial, etc. Caller ID, 3-party conference, SIP account – up to 8 accounts
Protocolos de red compatibles: IPv4 and IPv6
Diseño
Color del producto: Gris
Luz de indicación: Si
Indicadores LED: Actividad, LAN, Corriente
Interruptor de encendido/apagado integrado: Si
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
Cantidad de antenas: 2
Características
Firmware actualizable: Si
Control de energía
Tipo de alimentación: CC
Voltaje de salida: 12 V
Corriente de salida: 1.5 A
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: **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, Windows Vista, Windows XP**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Sistemas operativos Mac soportados: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/476968/tp-link-xc220-g3v-router-inalambrico-gigabit-ethernet-doble-banda-24-ghz-5-ghz-gris>