

## TP-Link TL-WR1502X router inalámbrico Gigabit Ethernet Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Negro

Ref.: CN10164500 P/N: TL-WR1502X



### Detalle del producto

- Enrutador portátil Negro
- Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Wi-Fi 6 (802.11ax) 1500 Mbit/s
- Gigabit Ethernet
- Ethernet WAN Compatible con módem USB 3G / 4G
- Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 2
- Puerto USB

### Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)Enrutador portátil NegroDoble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Wi-Fi 6 (802.11ax) 1500 Mbit/sGigabit EthernetEthernet WAN Compatible con módem USB 3G / 4GEthernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 2Puerto USBAdministración basada en web Calidad de servicio (QoS) soporte EthernetSi Tipo de interfaz Ethernet LANGigabit Ethernet Banda Wi-FiDoble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Estándar Wi-FiWi-Fi 6 (802.11ax) Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.)1500 Mbit/s AlimentaciónUSB Diseño de la antenaInterno Ethernet WANSi DSL WANNNo Compatible con módem USB 3G / 4GSi Tipo de productoEnrutador portátil Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos10,100,1000 Mbit/s Algoritmos de seguridad soportadosWPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3-Personal CortafuegosSi Lista de Control de Acceso (ACL)Si Seguridad con cortafuegosSPI Firewall Color del productoNegro Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos2 Wi-Fi estándares802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax) Reenvío de puertosSi Port triggering (Desencadenamiento o lanzamiento de puertos)Si Voltaje de salida12 V

Corriente de salida1,5 A  
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda)300 Mbit/s  
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda)1201 Mbit/s  
Puerto USB Si  
Cantidad de puertos USB 2.01  
DNS dinámico Si  
Número de redes de invitados (5GHz)1  
Número de redes de invitados (2,4 GHz)1  
Luz de indicación Si  
Administración basada en web Si  
DHCP, cliente Si  
DHCP, servidor Si  
Calidad de servicio (QoS) soporte Si  
Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play) Si  
Altura28 mm  
Intervalo de temperatura operativa0 - 40 °C  
Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 60 °C  
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 90%  
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 90%  
Ancho104 mm  
Profundidad90 mm  
Seguridad por pulsador WPSSi  
Tipo de embalajeCaja

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*