ARCHER-MR400 - TP-LINK Archer MR400 Router Inalámbrico Doble Banda (2,4 GHz / 5 GHz) Ethernet rápido 3G 4G Negro



SKU: ARCHER-MR400

Link: https://www.mundicam.com/productos/networking/routers/archer-mr400/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: NETWORKING, Routers

Etiquetas: TPLINK

Red 4G – comparte el acceso a internet con hasta 64 dispositivos Wi-Fi y disfruta de velocidades de descarga de hasta 150 MbpsWi-Fi AC1200 – crea redes Wi-Fi de doble banda simultáneas, con velocidades máximas de hasta 300 Mbps en la banda de 2.4 GHz y 867 Mbps en la banda de 5 GHzInserta una tarjeta SIM y listo (Plug and Play) – no se necesitan configuraciones, la compatibilidad de las tarjetas SIM en más de 100 países está asegurada por años de pruebas de campoDos antenas LTE avanzadas desmontables – disfruta de conexiones estables y eficientes a cada dispositivo gracias a las dos antenas externasModo router Wi-Fi – conecta un cable Ethernet al puerto LAN/WAN para un acceso flexible si no puedes obtener una conexión 4G

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Característica

Sistema operativo Windows soportado

Sistema operativo MAC soportado Sistema operativo Linux soportado

Compatible con Mac

Pertos Ethernet LAN (RJ-45)

Puerto USB

Ranura(s) para tarjetas de memoria

DC-in jack Ancho Profundidad Altura Descripción

Windows 10, Windows 2000, Windows 7 XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Home XP Home

macOS

Si

Si Puertos e Interfaces

3 No No

Si Peso y dimensiones

202 mm 141 mm

33,6 mm Control de energía

Alimentación CC Voltaje de salida 12 V Corriente de salida 1,5 A Condiciones ambientales Intervalo de temperatura operativa 0 - 40 °C Intervalo de temperatura de almacenaje -40 - 70 °C Humedad relativa de funcionamiento 10 - 90% 5 - 90% Protocolos Humedad relativa de almacenaje DHCP, cliente Si DHCP, servidor Protocolos de red compatibles IPv4, IPv6 Conexión Ethernet Tipo de interfaz Ethernet LAN Fast Ethernet Estándares de red IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802 Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos 10,100 Mbit/s Reenvío de puertos Si DNS dinámico Si Soporte VPN PPTP, L2TP, IPSec Traspase VPN Receptor de sensibilidad 5GHz: 11a 54M: -74dBm 11ac HT20: -6 -70dBm 2.4G: 11g 54M: -76dBm 11n H Tecnología de cableado 10/100Base-T(X) VPN, cantidad de túneles 10 Empaquetado Cables incluidos LAN (RJ-45) Adaptador AC incluido Si Guía de instalación rápida Si Tipo de embalaje Caja Seguridad Algoritmos de seguridad soportados 64-bit WEP,128-bit WEP,WPA,WPA-PS Cortafuegos Cortafuegos stateful Si El acceso de invitados Si Si Prevención de ataques DoS Soporte DMZ Si Lista de Control de Acceso (ACL) Si Características de LAN inalámbrico Banda Wi-Fi Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Estándar Wi-Fi Wi-Fi 5 (802.11ac) Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) 867 Mbit/s Wi-Fi estándares 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802 Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda) 450 Mbit/s Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda) 867 Mbit/s Características de administra Administación basada en web Si Calidad de servicio (QoS) soporte Botón de restaurar Si Seguridad por pulsador WPS Si Antena Tipo de antena Interno y externo Cantidad de antenas 2 Antena desmontable (s) CE: <20dBm(2.4GHz), <23dBm(5GHz) Potencia de transmisión Tipo de producto Router de sobremesa Color del producto Negro Indicadores LED LAN, Poder, Estado, WLAN Interruptor de encendido/apagado integrado Montaje de pared Si Redes móviles 3G Si 4G DC-HSPA+,HSPA,HSPA+,UMTS Estándares 3G Estándar 4G LTE Bandas UMTS apoyo 900,2100 MHz Admite bandas 4G 800,900,1800,2100,2600 MHz Estándares 2G EDGE,GPRS,GSM Bandas GSM soportadas 850,900,1800,1900 MHz Características Certificación CE, RoHS Conexión WAN Ethernet WAN Si
DSL WAN No
Ranura para tarjeta SIM Si
Compatible con módem USB 3G / 4G No
Tipo de conexión WAN RJ-45