



TP-Link Omada ER7212PC enrutador Gigabit Ethernet Negro

TP-Link Omada ER7212PC, Ethernet WAN, Gigabit Ethernet, Negro

SKU: ER7212PC

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

TP-Link Omada ER7212PC. Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z, Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Protocolos soportados: TCP/IP, DHCP, ICMP, NAT, PPPoE, NTP, HTTP, HTTPS, DNS, IPSec, PPTP, L2TP, SNMP. Funcionalidad NAT: Multi-Net NAT; Virtual Server; NAT-DMZ; FTP/H.323/SIP/IPSec/PPTP ALG; UPnP;. Frecuencia del procesador: 1200 MHz, Memoria Flash: 4096 MB, Memoria interna: 1024 MB. Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Metal

Especificaciones

Conexión WAN
Ethernet WAN: Si
DSL WAN: No
Ranura para tarjeta SIM: No
Compatible con módem USB 3G / 4G: No
SFP WAN: Si
Red
Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z
Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet
Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Ruta estática: Si
Soporte VLAN: Si
Reenvío de puertos: Si
Características de administración
Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play): Si
Botón de restaurar: Si
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 10

Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): **8**

Combo SFP Cantidad de puertos: **2**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Protocolos

DHCP, cliente: **Si**

DHCP, servidor: **Si**

Protocolos soportados: **TCP/IP, DHCP, ICMP, NAT, PPPoE, NTP, HTTP, HTTPS, DNS, IPSec, PPTP, L2TP, SNMP**

Seguridad

Filtro de URL: **Si**

Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**

Funcionalidad NAT: **Multi-Net NAT; Virtual Server; NAT-DMZ; FTP/H.323/SIP/IPSec/PPTP ALG; UPnP;**

Características

Procesador incorporado: **Si**

Frecuencia del procesador: **1200 MHz**

Memoria Flash: **4096 MB**

Memoria interna: **1024 MB**

Tipo de memoria interna: **DDR3**

Certificación: **CE, FCC, RoHS**

Diseño

Color del producto: **Negro**

Material de la cubierta: **Metal**

Indicadores LED: **Si**

Control de energía

Voltaje de salida: **53.5 V**

Corriente de salida: **2.43 A**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 45 °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%**

Peso y dimensiones

Ancho: **226 mm**

Profundidad: **131 mm**

Altura: **35 mm**

Empaquetado de datos

Adaptador AC incluido: **Si**

Manual: **Si**

Ancho del paquete: **227 mm**

Largo del paquete: **374 mm**

Alto del paquete: **73 mm**

Peso del paquete: **1.92 kg**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/523119/tp-link-omada-er7212pc-enrutador-gigabit-ethernet-negro>