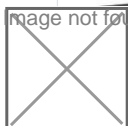


Modello: SAFESTREAM GIGABIT MULTI-WAN VPN ROUTER, 1 GIGABIT

Codice: ER7206



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

SAFESTREAM GIGABIT MULTI-WAN VPN ROUTER, 1 GIGABIT

TP-Link TL-ER7206. Standard di rete: IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Protocolli di rete supportati: TCP/IP, DHCP, ICMP, NAT, PPPoE, SNTP, HTTP, DNS, IPsec, PPTP, L2TP. Algoritmi di sicurezza supportati: 3DES, 128-bit AES, 192-bit AES, 256-bit AES, DES, IPSEC, MD5, SHA-1, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, Sicurezza firewall: SPI, Supporto VPN: IPsec VPN, PPTP VPN, L2TP VPN, OpenVPN. Memoria flash: 132 MB, RAM installata: 512 MB, Tipo di RAM: DRAM. Colore del prodotto: Nero, Indicatori LED: Attività, Collegamento, Potenza, Sistema, WAN

?

CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	35
Larghezza (mm):	226
Profondità (mm):	131

CARATTERISTICHE

Certificazione:	CE, FCC, RoHS
Memoria flash (MB):	132
Tipo di RAM:	DRAM

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	85176990
--------------------------------------	----------

SICUREZZA

Filtraggio URL:	true
Firewall:	true
Lista di controllo accesso (ACL):	true
Prevenzione attacco ARP:	true
Sicurezza firewall:	SPI
Supporto DMZ:	true

GESTIONE ENERGETICA

Frequenza di ingresso AC:	50 - 60
Tensione di ingresso AC:	100 - 240
Tipologia alimentazione:	AC

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Gestione web-based:	true
Registro evento di sistema:	true
Tasto reset:	true

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Guida d'installazione rapida:	true
-------------------------------	------

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-40 - 70 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	10 - 90%
Umidità:	5 - 90%

CONNESSIONE WAN

Modem USB compatibile con 3G/4G:	false
SFP WAN:	true
Slot per scheda SIM:	false
WAN DSL:	false
WAN Ethernet:	true

PROTOCOLLI

Protocolli di rete supportati:	TCP/IP, DHCP, ICMP, NAT, PPPoE, SNTP, HTTP, DNS, IPsec, PPTP, L2TP
Server DHCP:	true

CONNETTIVITÀ

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	4
--------------------------------------	---

PRESTAZIONE

RAM installata (MB):	512
Tecnologia di cablaggio:	10/100/1000Base-T(X)

COLLEGAMENTO IN RETE

Supporto VPN:	IPSec VPN, PPTP VPN, L2TP VPN, OpenVPN
Universal Plug and Play (UPnP):	true
VLAN support:	true