

TP-Link SafeStream TL-R605 - Router - Desktop

Produktbeschreibung: TP-Link SafeStream TL-R605 - Router - 4-Port-Switch - GigE

Gruppe: Bridges & Router
 Hersteller: TP-Link
 Hersteller Artikel Nr: TL-R605
 EAN: 6935364089597



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link SafeStream TL-R605 - Router - Desktop
Gerätetyp	Router - 4-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	Desktop
WAN-Ports Anz.	1
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistung	VPN-Durchsatz (IPSec): 41.5 Mbps
Kapazität	IPSec VPN-Tunnel: 20 PPTP VPN-Tunnel: 16 L2TP VPN-Tunnel: 16 Gleichzeitige Sitzungen: 25000
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, PPTP, L2TP, NTP, ICMP/IP, IPSec, PPPoE, FTP, DHCP, DNS, SIPS, HTTP, HTTPs
Routing Protocol	IGMPv2, statisches IP Routing, IGMPv3
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP
VoIP-Protokolle	H.323
Leistungsmerkmale	NAT Support, Stateful Packet Inspection (SPI), VPN-Passthrough, IP-Adressenfilterung, Firmware aktualisierbar, LAN-to-LAN-Bridging, Unterstützung für Access Control List (ACL), Dead Peer Detection (DPD), virtueller Server-Support, DHCP-Server, Reset-Taste, Bandbreitensteuerung, Port-Ansteuerung, Stateful Packet Inspection Firewall (SPIF), IP-MAC-Einbindung, DHCP-Client, Diagnosefunktion, Ping of Death, IGMP-Proxy, Captive Portal, DHCP-Reservierung, Systemprotokoll, ARP-Inspektion, Port-Filterung, Perfect Forward Secrecy (PFS), Zero-touch provisioning (ZTP), Denial of Service (DoS) protection, DMZ-Unterstützung, DynDNS, Neustart zu festgelegtem Zeitpunkt
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, UPnP
Stromversorgung	DC 9 V 0.85 A
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15.8 cm x 10.1 cm x 2.5 cm
Systemanforderungen	UNIX, Apple MacOS, Novell NetWare, Linux, Microsoft Windows 98SE/2000/NT/ME/XP/Vista/7

