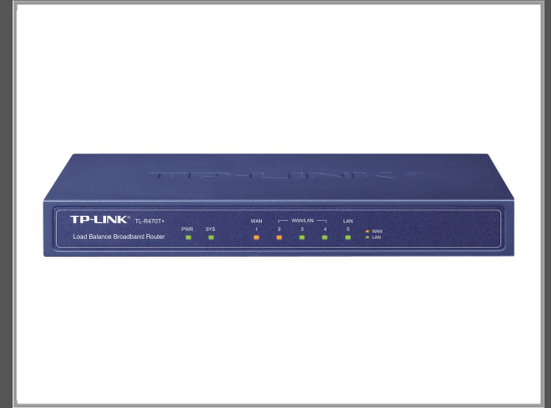


TP-LINK TL-R470T+ - Router - WAN-Ports: 4

5-Port - Ethernet

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	TL-R470T+
EAN/UPC	6935364040413



Beschreibung

Der Loadbalance-Breitband-Router TL-R470T+ verfügt über eine größere Datenübertragungskapazität und -stabilität und ist kostengünstig für Netzwerke in lokalen Netzen wie Internetcafés und in kleinen Büros einsetzbar.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link TL-R470T+ - Router
Gerätetyp	Router
WAN-Ports Anz.	4
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, PPTP, L2TP, ICMP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS
Remoteverwaltungsprotokoll	HTTP
Leistungsmerkmale	Firewall, DMZ port, NAT Support, Lastenausgleich, Schutz vor DoS-Angriffen, Port-Spiegelung, MAC-Adressenfilter, VPN-Passthrough, Kindersicherung, IP-Adressenfilterung, Blockierung von Domänen, SNTP-Unterstützung, Quality of Service (QoS), virtueller Server-Support, DHCP-Server, statischer IP-Modus, UPnP Media Server, Bandbreitensteuerung, Port-Ansteuerung, dynamischer IP-Modus, zeitbasierte Zugriffsteuerung
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20.9 cm x 12.6 cm x 2.6 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Router
Anschluss technik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, PPTP, L2TP, ICMP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS
Remoteverwaltungsprotokoll	HTTP

Leistungsmerkmale	Firewall, DMZ port, NAT Support, Lastenausgleich, Schutz vor DoS-Angriffen, Port-Spiegelung, MAC-Adressenfilter, VPN-Passthrough, Kindersicherung, IP-Adressenfilterung, Blockierung von Domänen, SNMP-Unterstützung, Quality of Service (QoS), virtueller Server-Support, DHCP-Server, statischer IP-Modus, UPnP Media Server, Bandbreitensteuerung, Port-Ansteuerung, dynamischer IP-Modus, zeitbasierte Zugriffsteuerung
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, FCC, RoHS
Prozessor	400 MHz
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	WAN / LAN: 3 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 WAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x Netzkabel
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
	Maße und Gewicht
Breite	20.9 cm
Tiefe	12.6 cm
Höhe	2.6 cm
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.