JACOB

TP-LINK TL-WR902AC - Wireless Router -802.11a/b/g/n/ac

Dual-Band

Gruppe Netzwerkgeräte

Hersteller TP-LINK

Hersteller Art. Nr. TL-WR902AC

EAN/UPC 6935364095666



Beschreibung

TP-LINK TL-WR902AC - Wireless Router - 802.11a/b/g/n/ac - Dual-Band

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	TP-Link TL-WR902AC - Wireless Router - 802.11a/b/g/n/ac - Desktop
Gerätetyp	Wireless Router
Gehäusetyp	Desktop
WAN-Ports Anz.	1
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Datenübertragungsrate	733 Mbps
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, PPPoE
Routing Protocol	Statisches IP Routing
Leistungsmerkmale	DMZ port, Schutz vor DoS-Angriffen, dynamischer DNS-Server, verwaltbar, VPN-Passthrough, Kindersicherung, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), Unterstützung für Access Control List (ACL), virtueller Server-Support, Wi-Fi Protected Setup (WPS), DHCP-Server, Reset-Taste, Bandbreitensteuerung, IPv4-Unterstützung, Port-Ansteuerung, Stateful Packet Inspection Firewall (SPIF), DHCP-Client, Wireless-Erweiterungsmodus, WDS-Brücke
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.4 cm x 6.7 cm x 2.2 cm
Systemanforderungen	UNIX, Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10

Austuntliche Details	
	Allgemein
Gerätetyp	Wireless Router
Gehäusetyp	Desktop
Anschlusstechnik	Kabellos, kabelgebunden

Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Datenübertragungsrate	733 Mbps
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, PPPoE
Routing Protocol	Statisches IP Routing
Verschlüsselungsalgorithmus	128-Bit WEP, 64-Bit WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, 128-Bit-WPA
Leistungsmerkmale	DMZ port, Schutz vor DoS-Angriffen, dynamischer DNS-Server, verwaltbar, VPN-Passthrough, Kindersicherung, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), Unterstützung für Access Control List (ACL), virtueller Server-Support, Wi-Fi Protected Setup (WPS), DHCP-Server, Reset-Taste, Bandbreitensteuerung, IPv4-Unterstützung, Port-Ansteuerung, Stateful Packet Inspection Firewall (SPIF), DHCP-Client, Wireless-Erweiterungsmodus, WDS-Brücke
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, FCC, RoHS
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	WAN / LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 USB 2.0: 1 x 4-polig USB Typ A
	Antenne
Antenne	Intern
Antennenzahl	3
Antennenzahl	3 Stromversorgung
Antennenzahl Stromversorgungsgerät	
	Stromversorgung
	Stromversorgung Externer Netzadapter
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung Externer Netzadapter Verschiedenes
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung Externer Netzadapter Verschiedenes 1 x Netzwerkkabel
Stromversorgungsgerät Enthaltene Kabel	Stromversorgung Externer Netzadapter Verschiedenes 1 x Netzwerkkabel Software / Systemanforderungen
Stromversorgungsgerät Enthaltene Kabel	Stromversorgung Externer Netzadapter Verschiedenes 1 x Netzwerkkabel Software / Systemanforderungen UNIX, Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10
Stromversorgungsgerät Enthaltene Kabel Erforderliches Betriebssystem	Stromversorgung Externer Netzadapter Verschiedenes 1 x Netzwerkkabel Software / Systemanforderungen UNIX, Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 Maße und Gewicht
Stromversorgungsgerät Enthaltene Kabel Erforderliches Betriebssystem Breite	Stromversorgung Externer Netzadapter Verschiedenes 1 x Netzwerkkabel Software / Systemanforderungen UNIX, Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 Maße und Gewicht 7.4 cm
Stromversorgungsgerät Enthaltene Kabel Erforderliches Betriebssystem Breite Tiefe	Stromversorgung Externer Netzadapter Verschiedenes 1 x Netzwerkkabel Software / Systemanforderungen UNIX, Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 Maße und Gewicht 7.4 cm 6.7 cm
Stromversorgungsgerät Enthaltene Kabel Erforderliches Betriebssystem Breite Tiefe	Stromversorgung Externer Netzadapter Verschiedenes 1 x Netzwerkkabel Software / Systemanforderungen UNIX, Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 Maße und Gewicht 7.4 cm 6.7 cm 2.2 cm
Stromversorgungsgerät Enthaltene Kabel Erforderliches Betriebssystem Breite Tiefe Höhe	Stromversorgung Externer Netzadapter Verschiedenes 1 x Netzwerkkabel Software / Systemanforderungen UNIX, Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 Maße und Gewicht 7.4 cm 6.7 cm 2.2 cm Umgebungsbedingungen

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