

TP-LINK Archer AX20 - Wireless Router - 4-Port-Switch

GigE - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Dual-Band

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	ARCHER AX20
EAN/UPC	6935364085209



Beschreibung

TP-Link Archer AX20 - Wireless Router - 4-Port-Switch - GigE - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Dual-Band

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link Archer AX20 - Wireless Router - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Desktop
Gerätetyp	Wireless Router - 4-Port-Switch (integriert)
Gehäusotyp	Desktop
WAN-Ports Anz.	1
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 802.11ax
Frequenzband	2,4 GHz / 5 GHz
Datenübertragungsrate	1.8 Gbps
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 574 Mbit/s Maximale Datenrate (5 GHz): 1201 Mbit/s
Netzwerk/Transportprotokoll	PPPoE, DHCP
Routing Protocol	Statisches IP Routing
Leistungsmerkmale	NAT Support, Kindersicherung, DHCP-Server, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, Port-Ansteuerung, DHCP-Client, MU-MIMO-Technologie, Gästezugang, DMZ-Unterstützung, DynDNS
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	26.02 cm x 13.5 cm x 3.86 cm
Systemanforderungen	UNIX, Apple MacOS, Novell NetWare, Linux, Windows 8.1 / 10, Microsoft Windows 98SE/2000/NT/XP/Vista/7/8

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