

TP-LINK ARCHER AX12, Wi-Fi 6 (802.11ax), Tri-Band (2,4 GHz / 5 GHz / 5 GHz), Eingebauter Ethernet-Anschluss, Schwarz, Tabletop-Router

WLAN - 1.201 Gbps - Ethernet; WLAN



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	ARCHER AX12
EAN/UPC	4895252500875

Beschreibung

TP-Link ARCHER AX12. WLAN-Band: Tri-Band (2,4 GHz / 5 GHz / 5 GHz), Top WLAN-Standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), WLAN Datentransferrate (max.): 1501 Mbit/s. Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Schnelles Ethernet, Netzstandard: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3. Produkttyp: Tabletop-Router, Produktfarbe: Schwarz. Nachhaltigkeitszertifikate: CE, Eidgenössische Kommunikationskommission (FCC), RoHS

Hauptmerkmale

	Allgemein
WLAN-Band	Tri-Band (2,4 GHz / 5 GHz / 5 GHz)
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN Datentransferrate (max.)	1501 Mbit/s
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Schnelles Ethernet
Netzstandard	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3
Produkttyp	Tabletop-Router
Produktfarbe	Schwarz
Nachhaltigkeitszertifikate	CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS