

TP-LINK Archer MR400, Wi-Fi 5 (802.11ac), Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Eingebauter Ethernet-Anschluss, 4G, Schwarz, Tabletop-Router

3x 10/100Mbps LAN - 1x 10/100Mbps LAN/WAN - SIM - 802.11ac/n/a/b/g/n - 2.4/5 GHz - 202x141x33.6 mm



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	ARCHER MR400
EAN/UPC	6935364086862

Beschreibung

TP-Link Archer MR400. WLAN-Band: Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Top WLAN-Standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), WLAN Datentransferrate (max.): 867 Mbit/s. Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Schnelles Ethernet, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100 Mbit/s, Verkabelungstechnologie: 10/100Base-T(X). Mobilfunknetzgenerierung: 4G, 2G-Standards: Edge, GPRS, GSM, 3G-Standards: DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Unterstützte Netzwerkprotokolle: IPv4, IPv6

Hauptmerkmale

	Allgemein
WLAN-Band	Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)
WLAN Datentransferrate (max.)	867 Mbit/s
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Schnelles Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100 Mbit/s
Verkabelungstechnologie	10/100Base-T(X)
Mobilfunknetzgenerierung	4G
2G-Standards	Edge, GPRS, GSM
3G-Standards	DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Unterstützte Netzwerkprotokolle	IPv4, IPv6