

# TP-LINK Archer BE230 V1 - Wireless Router 4-Port-Switch

1GbE - 2.5GbE - Wi-Fi 7 - Wi-Fi 7 - Dual-Band

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	ARCHER BE230
EAN/UPC	4895252503685



## Beschreibung

TP-Link Archer BE230 V1 - Wireless Router 4-Port-Switch - 1GbE, 2.5GbE, Wi-Fi 7 - Wi-Fi 7 - Dual-Band

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link Archer BE230 V1 - Wireless Router - Wi-Fi 7 - Desktop
Gerätetyp	Wireless Router - 4-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	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, 2.5 Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11be (Wi-Fi 7)
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Datenübertragungsrate	3.6 Gbps
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 688 Mbps Maximale Datenrate (5 GHz): 2882 Mbps
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, PPPoE, FTP, DHCP, DDNS, IPv4, IPv6, WireGuard, OpenVPN
Routing Protocol	IGMP, statisches IP Routing
Intelligenter Assistent	Google Assistant, Alexa - indirekt
Leistungsmerkmale	IGMP Snooping, DFS-Unterstützung, IPS, Kindersicherung, Betriebsmodus „Access-Point“, DDos-Angriffschutz, ACL Support, QoS, DHCP-Server, Samba-Support, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, Port-Ansteuerung, SPIF, dynamischer IP-Modus, DHCP-Client, gekennzeichnetes VLAN, VPN-Server, IGMP-Proxy, 802.1x-Authentifizierung, Beamforming-Technologie, VPN-Klient, Routermodus, IPMB, LED ein/aus Taste, Airtime Fairness, 2x2 Mu-Mimo-Technologie, Smart Roaming, DMZ-Unterstützung, DynDNS, Bridge-Modus, IPTV-Support, WPS-Taste, EasyMesh, automatisches Firmware-Update, Guest Network, TP-Link HomeShield, Address Reservation, Taste WLAN an/aus, Real-Time IoT Protection, Blocker für böartige Websites, Home Network Scanner, MLO, MRU
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11be, Wi-Fi CERTIFIED 7
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	27.27 cm x 14.7 cm x 4.17 cm

