

Tenda AC10 - V3 - Wireless Router - GigE, 802.11ac Wave 2

802.11a/b/g/n/ac Wave 2 - Dual-Band

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Tenda
Hersteller Art. Nr.	AC10
EAN/UPC	6932849427547



Beschreibung

Tenda AC10 - V3 - Wireless Router - GigE, 802.11ac Wave 2 - 802.11a/b/g/n/ac Wave 2 - Dual-Band

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Tenda AC10 - v3 - Wireless Router - 802.11a/b/g/n/ac Wave 2 - Desktop
Gerätetyp	Wireless Router
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 Wave 2
Frequenzband	2,4 GHz / 5 GHz
Datenübertragungsrate	1167 Mbps
Leistung	Max. Übertragungsleistung auf 2,4 GHz: 20 dBm Max. Übertragungsleistung auf 5 GHz: 23 dBm
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, IPSec, PPPoE, DDNS
Routing Protocol	Statisches IP Routing
Leistungsmerkmale	Repeater-Modus, Kindersicherung, Betriebsmodus „Access-Point“, Firmware aktualisierbar, WISP-Modus, IPSec-Passthrough, DHCP-Server, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, DHCP-Client, DHCP-Reservierung, PPTP-Durchleitung, Beamforming+, L2TP-Durchleitung, Stromspar-Modus, MU-MIMO-Technologie, Systemprotokoll, Routermodus, DMZ-Unterstützung, schwarze Liste, White List, DynDNS, Mac-Clone, WPS-Taste, Block TCP Flood, Black UDP Flood
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, UPnP
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	22 cm x 14.15 cm x 4.9 cm

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