

# TP-LINK Deco BE25 V1 - WLAN-System - (2 Router)

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

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	DECO BE25(2-PACK)
EAN/UPC	8885020620689



## Beschreibung

TP-Link Deco BE25 V1 - WLAN-System - (2 Router) - Netz 1GbE, 2.5GbE, Wi-Fi 7 Dual-Band

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link Deco BE25 V1 - WLAN-System - Wi-Fi 7 - Desktop
Gerätetyp	WLAN-System - Netz
Gehäusetyp	Desktop
WLAN-System Komponenten	2 Router
WAN-Ports Anz.	2
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 Channel-Bandbreite: 160 MHz
Kapazität	Verbundene Geräte: bis zu 150 Streams: 6
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, IPSec, PPPoE, FTP, DHCP, DDNS, IPv4, IPv6, OpenVPN
Routing Protocol	IGMP, statisches IP Routing
Intelligenter Assistent	Google Assistant, Alexa - indirekt
Remoteverwaltungsprotokoll	DHCP
Leistungsmerkmale	Abtastautomatik pro Gerät, NAT Support, IGMP Snooping, Kindersicherung, Betriebsmodus „Access-Point“, DDos-Angriffschutz, ACL Support, DHCP-Server, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, Bandbreitensteuerung, SPIF, DHCP-Client, VPN-Server, IGMP-Proxy, MU-MIMO-Technologie, VPN-Klient, Routermodus, Backhaul Technology, Client-Isolierung, VLAN Tagging, Bridge-Modus, Neustart zu festgelegtem Zeitpunkt, IPTV-Support, WPS-Taste, BSS Coloring, Guest Network, TP-Link HomeShield, Real-Time IoT Protection, Blocker für böartige Websites, Home Network Scanner, AI-Driven Mesh, MLO, MRU

Produktzertifizierungen

IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11k, UPnP, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11be, Wi-Fi CERTIFIED 7

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

15 cm x 15 cm x 6.2 cm

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