

Datenblatt
Acer Wave 7
Wi-Fi-Mesh-Router



Vollständige Kontrolle übernehmen

Wi-Fi 7 mit MLO für schnelle und nahtlose Konnektivität über alle Wi-Fi-Bänder

Unterstützung von 6 GHz und 320 MHz, Ihre eigene Express-Spur für Konnektivität

Multi-Link Mesh und mehrere Ethernet-Anschlüsse

Hybrid QoS, Priorisierung und Verwaltung der Geräte- und Anwendungsbandbreite

Lebenslanges Abonnement von Trend Micro Home Network Security

Spezifikationen



Acer Wave 7 Wi-Fi Mesh Router

Name des Modells	Acer Wave 7	Antennen	Internes Design
Prozessor	IPQ5312+QCN6422	LED Schaltfläche	LED *1 (RGB) Zurücksetzen, WPS
Ethernet	WAN, 2,5GbE x1	Material (Hauptkörper)	ABS
	LAN, 1GbE x3	Thermik	Passiv, Lüftungsöffnungen
RAM	512 MB	Dimension	189mm_95mm_57mm (mit Ständer) 184mm_95mm_28mm (ohne Ständer)
Speicher	512 MB	Gewicht	0.35Kg (TBC)
Wi-Fi	BE6400, 2,4GHz + 5GHz oder 6GHz 802.11 a/b/g/n/ac/ax/be	Betriebstemperatur	0 ~40 Celsius
Adapter	12V/1,5A	Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5% ~ 95% nicht kondensierend
Schnittstelle	Ethernet WAN	Lagertemperatur	-20 °C ~ +70 °C
Software-Aktualisierung	FOTA	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5% ~ 95% nicht kondensierend
USB	Nein	Zusätzliches Zubehör	12V1.5A Adapter und Netzwerkkabel
Partnummern	Einzelpack: FF.G2UTA.001 Doppelpack: FF.G2UTA.002 Dreierpack: FF.G2UTA.003	EAN's	Einzelpack: 4711474068613 Doppelpack: 4711474068620 Dreierpack: 4711474068637