

Acer UWA5 - Kit - Netzwerkadapter - USB - Wi-Fi

5

Gruppe	Zubehör Projektoren
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	MCJR311.00C
EAN/UPC	4710180505603



Beschreibung

Der Acer UWA5 Netzwerkadapter verbessert die drahtlose Konnektivität durch seine fortschrittlichen Funktionen und seine zuverlässige Leistung. Er unterstützt eine breite Palette von Leitungscodierungsformaten, darunter 16 QAM, 256 QAM, 64 QAM, BPSK, CCK, DBPSK, DQPSK und QPSK, und gewährleistet so eine vielseitige und stabile Verbindung für alle Ihre Datenkommunikationsanforderungen. Der UWA5 ist mit einer Vielzahl von IEEE-Standards kompatibel, darunter 802.11a bis 802.11n, und ist somit für die Weiterentwicklung der Wireless-Technologie gerüstet.

Die Fähigkeit, sowohl im 2,4-GHz- als auch im 5-GHz-Wi-Fi-Band zu arbeiten, gibt dem UWA5 die Flexibilität, ein Gleichgewicht zwischen Reichweite und Leistung zu finden, wodurch er sich für verschiedene Online-Aktivitäten eignet, vom Streaming hochauflösender Inhalte bis hin zu wettbewerbsorientierten Spielen. Darüber hinaus ermöglicht die hohe Datenübertragungsrate von bis zu 433,3 Mbit/s eine schnelle und effiziente Datenübertragung und sorgt für ein reibungsloses und unterbrechungsfreies Online-Erlebnis. Der externe Formfaktor in Kombination mit einer USB-Schnittstelle macht diesen Netzwerkadapter nicht nur leistungsfähig, sondern auch tragbar und einfach zu installieren, sodass Sie Ihre drahtlose Konnektivität überall verbessern können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer UWA5 - Kit - Netzwerkadapter - USB
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	1.5 cm x 2.95 cm x 0.8 cm
Data Link Protocol	Wi-Fi 5
Datenübertragungsrate	433.3 Mbps
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11d, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB

Netzwerk

Anschlussstechnik	Kabellos
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Datenübertragungsrate	433.3 Mbps
Leitungskodierformat	DBPSK, DQPSK, CCK, 64 QAM, 256 QAM, BPSK, QPSK, 16 QAM
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11d, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax

Maße und Gewicht

Breite	1.5 cm
Tiefe	2.95 cm
Höhe	0.8 cm

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 90%

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