

Shuttle WLN-M1 Netzwerkadapter M.2 2230 (CNVi) 802.11ax (Wi-Fi 6) Bluetooth 5.2

Artikelnummer 999474702

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Das Shuttle Accessory WLN-M1 ist ein Wireless-LAN-Kit bestehend aus einer Intel AX200 M.2-2230-Steckkarte mit zwei Antennen und passenden Antennenkabeln. Hiermit lassen sich bestimmte Shuttle XPC Barebones mit einer Wireless-LAN-Funktion nach IEEE 802.11n/ac/ax im 2,4 and 5 GHz-Band ausrüsten, wobei diese Combo-Lösung auch gleichzeitig Bluetooth 5.2 unterstützt.

Produkteigenschaften

Verschlüsselungsalgorismus	EAP-AKA, EAP-TTLS, AES-CCMP, 64-Bit WEP, EAP-TLS, WPA3, TKIP, MSCHAPv2, 128-Bit WEP, WPA, PEAP, WPA2, AES-GCMP, WPS, EAP-SIM, 128-Bit AES
Netzwerk - Typ	Netzwerkadapter
Produkttyp	Netzwerkadapter
Netzwerk - Datenübertragungsrate	2400 Mbps
Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 2230 (CNVi)
Prozessornummer	AX200NGWG
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Karte
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos

Weitere Bilder

