

Intel WLA/Wi-Fi 6 AX200 2230 2x2 AX+BT No vPro

Artikelnummer 996154256

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

MU-MIMO (Multi-User MIMO) ist ein Satz von Mehrfach-Eingabe- und Mehrfach-Ausgabe-Technologien für die drahtlose Kommunikation, bei der ein Satz von Benutzer oder Wireless-Terminals, jeweils mit einer oder mehreren Antennen, miteinander kommunizieren.

- **MU-MIMO**

MU-MIMO (Multi-User MIMO) ist ein Satz von Mehrfach-Eingabe- und Mehrfach-Ausgabe-Technologien für die drahtlose Kommunikation, bei der ein Satz von Benutzer oder Wireless-Terminals, jeweils mit einer oder mehreren Antennen, miteinander kommunizieren.

- **Bluetooth-Version**

Geräte stellen über Bluetooth-Technologie eine drahtlose Verbindung über Funkwellen her, anstatt sich per Draht oder Kabel mit einem Telefon oder Computer zu verbinden. Die Kommunikation zwischen Bluetooth-Geräten erfolgt über eine geringe Reichweite. Das Netzwerk wird dynamisch und automatisch aufgebaut, wenn sich Bluetooth-Geräte in der Reichweite des Funkraums befinden oder diesen verlassen.

Produkteigenschaften

Verschlüsselungsalgorithmus FIPS

Netzwerk - Typ Netzwerkadapter

Produktyp Netzwerkadapter

Schnittstellentyp (Bustyp) M.2 2230 / M.2 1216

Netzwerk - Formfaktor Plug-in-Karte

Netzwerk - Anschlusstechnik Kabellos

Weitere Bilder

