

Intel Wi-Fi 6E AX210



| | |
|-------------------------|---------------|
| Artikel | 125948 |
| Herstellernummer | AX210.NGWG.NV |
| EAN | 5032037209519 |
| Intel | |

OFDMA (Orthogonal Frequency-Division Multiple Access, orthogonaler Frequenzvielfachzugriff)

OFDMA (Orthogonal Frequency-Division Multiple Access, orthogonaler Frequenzvielfachzugriff) ist eine Version für mehrere Nutzer des beliebten Digitalmodulationsschemas OFDM (Orthogonal Frequency-Division Multiplexing, orthogonales Frequenzmultiplexing). Dies ermöglicht eine gleichzeitige Übertragung von mehreren Nutzern bei geringer Datenrate.

Zusammenfassung

OFDMA (Orthogonal Frequency-Division Multiple Access, orthogonaler Frequenzvielfachzugriff)

OFDMA (Orthogonal Frequency-Division Multiple Access, orthogonaler Frequenzvielfachzugriff) ist eine Version für mehrere Nutzer des beliebten Digitalmodulationsschemas OFDM (Orthogonal Frequency-Division Multiplexing, orthogonales Frequenzmultiplexing). Dies ermöglicht eine gleichzeitige Übertragung von mehreren Nutzern bei geringer Datenrate.

Intel Wi-Fi 6E AX210, Eingebaut, Kabellos, PCI Express, WLAN, 2400 Mbit/s

Intel Wi-Fi 6E AX210. Eingebaut. Übertragungstechnik: Kabellos, Hostschnittstelle: PCI Express, Schnittstelle: WLAN. Maximale Datenübertragungsrate: 2400 Mbit/s. Antennentyp: 2x2

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 80 °C

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85176990

Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik Kabellos

Design

| | |
|----------------|------------------|
| Komponente für | PC/Laptop |
| Eingebaut | Ja |
| Antennentyp | 2x2 |
| Packungsgröße | 22 x 30 x 2.4 mm |

Gewicht und Abmessungen

| | |
|---------|--------|
| Breite | 22 mm |
| Tiefe | 2,4 mm |
| Höhe | 30 mm |
| Gewicht | 2,8 g |

| | |
|-------------------|-------------|
| Hostschnittstelle | PCI Express |
| Schnittstelle | WLAN |

Systemanforderung

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Kompatible Betriebssysteme | Windows 10, 64-bit* Linux* |
| Unterstützt Windows-Betriebssysteme | Windows 10 x64 |
| Unterstützte Linux-Betriebssysteme | Ja |

Netzwerk

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Maximale Datenübertragungsrate | 2400 Mbit/s |
| WLAN | Ja |
| WLAN-Standards | Wi-Fi 6E (802.11ax) |
| MU-MIMO | Ja |
| Bluetooth | Ja |
| Bluetooth-Version | 5.2 |

Sonstige Funktionen

| | |
|--|--------------------------|
| Minimale Betriebstemperatur | 0 °C |
| Maximale Betriebstemperatur | 80 °C |
| Under vPro unterstützt | Ja |
| Startdatum | Q4'20 |
| Status | Launched |
| Prozessorfamilie | Intel Wi-Fi 6E Products |
| Exportkontroll-Klassifizierungsnummer (ECCN) | 5A992CN3 |
| Warenklassifizierungssystem zur automatisierten Nachverfolgung (CCATS) | G165483 |
| Zustimmung | FIPS, FISMA |
| Produktreihe | Intel® Wireless Products |

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.