

Intel Wi-Fi 6E AX211 (Gig+)



Artikel	134992
Herstellernummer	AX211.NGWG.NV
EAN	0675901878760
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 AX211 (Gig+), Eingebaut, Kabellos, M.2, WLAN, Wi-Fi 6E (802.11ax), 2400 Mbit/s

Intel® Wi-Fi 6E AX211 (Gig+). Eingebaut. Übertragungstechnik: Kabellos, Hostschnittstelle: M.2, Schnittstelle: WLAN. Maximale Datenübertragungsrate: 2400 Mbit/s, Top WLAN-Standard: Wi-Fi 6E (802.11ax). Antennentyp: 2x2

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 80 °C

Gewicht und Abmessungen

Breite	22 mm
Tiefe	2,4 mm
Höhe	30 mm
Gewicht	2,83 g

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85176990

Systemanforderung

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

Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik Kabellos

Hostschnittstelle	M.2
Schnittstelle	WLAN

Unterstützung anderer Betriebssysteme	ChromeOS
---------------------------------------	----------

Design

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

Netzwerk

Maximale Datenübertragungsrate	2400 Mbit/s
WLAN	Ja
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
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	Q3'21
Status	Launched
Prozessorfamilie	Intel Wi-Fi 6E Products
Exportkontroll-	5A991
Klassifizierungsnummer (ECCN)	
Warenklassifizierungssystem zur NA automatisierten Nachverfolgung (CCATS)	
Zustimmung	FIPS, FISMA
Produktreihe	Intel® Wireless Products

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