

Cudy WE4000 network card



Artikel	269374
Herstellernummer	WE4000
EAN	6971690791407
Cudy	

Zusammenfassung

Cudy WE4000, Eingebaut, Kabellos, PCI Express, WLAN / Bluetooth, Wi-Fi 6 (802.11ax), 2400 Mbit/s

Cudy WE4000. Eingebaut. Übertragungstechnik: Kabellos, Hostschnittstelle: PCI Express, Schnittstelle: WLAN / Bluetooth. Maximale Datenübertragungsrate: 2400 Mbit/s, Top WLAN-Standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), WLAN-Band: Tri-Band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz)

Merkmale

Sonstige Funktionen

Höhe der Halterung	Low-Profile (LP) / Full-Height (FH)
--------------------	-------------------------------------

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10
-------------------------------------	------------

Gewicht und Abmessungen

Breite	72 mm
Tiefe	46 mm
Höhe	1,6 mm

Anschlüsse und Schnittstellen

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%

Design

Komponente für	PC
Eingebaut	Ja
Antenne	Ja
Antennen-Design	Extern
Antenne Zunahmehniveau (max)	5 dBi

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	Koaxial
Montageblöcke enthalten	Ja

Übertragungstechnik	Kabellos
Hostschnittstelle	PCI Express
Schnittstelle	WLAN / Bluetooth
PCI-Karten-Formfaktor	Volle Höhe (Niedriges Profil)

Ressourcen-CD	Ja
Bluetooth-Header-Kabel	Ja
Schnellinstallationsanleitung	Ja

Netzwerk

Maximale Datenübertragungsrate	2400 Mbit/s
Netzstandard	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
WLAN	Ja
WLAN-Band	Tri-Band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz)
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Datenübertragungsgeschwindigkeit	574,2402 Mbit/s
WLAN	
Spread-Spectrum Methode	OFDMA
Unterstützte	WPA3
Sicherheitsalgorithmen	
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.0
LAN-Controller	Intel AX200NGW

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