Cudy WE3000S network card



Artikel Herstellernummer EAN Cudy 269373 WE3000S 6971690791322

Zusammenfassung

Cudy WE3000S, Eingebaut, Kabellos, PCI Express, WLAN / Bluetooth, 2400 Mbit/s

Cudy WE3000S. Eingebaut. Übertragungstechnik: Kabellos, Hostschnittstelle: PCI Express, Schnittstelle: WLAN / Bluetooth. Maximale Datenübertragungsrate: 2400 Mbit/s, 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- Windows 10, Windows 11
Betriebssysteme

Gewicht und Abmessungen

Breite	65 mm
Tiefe	44,5 mm
Höhe	1,6 mm

Anschlüsse und Schnittstellen

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 70 °C

Temperaturbereich bei Lagerung -10 - 80 °C

Relative Luftfeuchtigkeit in 10 - 90%

Betrieb

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 5 - 90%

Lieferumfang

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

Design

Komponente für	PC
Eingebaut	Ja
Antenne	Ja

ÜbertragungstechnikKabellosHostschnittstellePCI ExpressSchnittstelleWLAN / BluetoothPCI-Karten-FormfaktorVolle Höhe (Niedriges Profil)

Antennen-Design Extern

Antennenrichtungsart Mit kugelförmiger

Richtcharakteristik

Antenne Zunahmeniveau (max) 5 dBi

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)
WLAN-Standards 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi

4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)

Datenübertragungsgeschwindigk 574,2402 Mbit/s

eit WLAN

Spread-Spectrum Methode OFDMA Unterstützte WPA3

Sicherheitsalgorithmen

Bluetooth Ja Bluetooth-Version 5.2

LAN-Controller Intel AX210

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