

USB 5Gbps Typ-A auf RJ45 Ethernet M/F



Produktname:

USB 5Gbps Typ-A auf RJ45 Ethernet M/F

Produktserie:

Adapter

Artikelcode:

CAC-1421

EAN code:

8719214473334

UPC code:

841615103584

Beschreibung:

• USB 5Gbps Typ-A NETZWERK ADAPTER: USB 5Gbps Typ-A zu RJ45 Ethernet M/F Konverter ermöglicht es Ihnen, 5GbE Netzwerkzugang zu einem Laptop, Tablet mit einem verfügbaren USB Typ-A Port hinzuzufügen; verdoppelt die Netzwerkleistung auf bestehenden Cat5 Kabeln

• UMFANGREICHE KOMPATIBILITÄT: Automatische Installation der meisten Betriebssysteme, einschließlich Windows 10 und höher sowie MacOS 15.0

• 5Gbps BANDBREITE: Auto-Negotiation mit 4 Geschwindigkeiten für optimale Leistung mit Netzwerkgeräten; Verlängerung der Systemlebensdauer durch Nachrüstung älterer Systeme

• ANWENDUNGEN: Adapter mit schlankem Formfaktor für Büro-/Hotel-schreibtische; Schnelles Herunterladen großer Dateien aus einem Netzwerk, Videokonferenzen in höherer Qualität und Synchronisierung von Dateien mit der Cloud im Hintergrund mit einer schnelleren/sichereren Verbindung im Vergleich zu Wireless

• TECHNISCHE DATEN: USB 5Gbps Typ-A Adapter; 1x RJ45; 12 cm abgeschlossenes Kabel; 5Gbps Multi-Gigabit; 10/100/1000/2500/5000Mbps; WoL; VLAN; MDIX; Jumbo Frames; USB Passthrough; USB Bus Powered

Eigenschaften:

- 1G/2.5G/5 Gbps
- Unterstützt Auto MDIX
- Unterstützt Jumbo Frames
- Unterstützt USB-Pass-Through
- Stromverbrauch: 4,75 - 5,25 Volt
- Betriebsstrom: <350mA (für alle Geschwindigkeiten)
- Standby-Strom: <100mA (wenn das Ethernet-Kabel NICHT angeschlossen ist)

Unterstützte Auflösungen:

- Windows 10 oder aufwärts, MacOS 15.0

Hinwei:

- Die Installation von Treibersoftware kann erforderlich sein.



Im Lieferumfang enthalten:

- 1X CAC-1421 USB 5Gbps Typ-A zu RJ45 Ethernet M/F

Verfügbare Schnittstellen:

Eingang:

- USB 5Gbps Typ-A Stecker

Ausgang:

- RJ45 Ethernet-Buchse weiblich

Weitere Informationen:

- Verpackungsgröße: 10 x 10 3,5 cm
- Produktgröße: 7,8 x 2,7 x 1,5 cm
- Länge des USB-Kabels: ca. 12 cm
- Abmessungen des USB Typ-A Anschlusses: 2 x 1,5 x 0,7 cm
- Produktgewicht: 35 gr.
- Verpackungsgewicht: 22gr.
- Größe des biologisch abbaubaren Beutels: 9 x 3 cm
- Gewicht des biologisch abbaubaren Beutels: 3 gr.
- Gesamtgewicht: 60 gr.
- Erfüllt ROHS-, FCC- und CE-EMI-Anforderungen

Warnung zur sicheren Verwendung - Das Produkt darf nur in einer Höhe von 2000 Metern/6562 Fuß und darunter verwendet werden.

Bitte verwenden Sie eines unserer Verlängerungs- / Adapterkabel, um eine Verbindung zu Ihren Geräten herzustellen: Für den Fall, dass Sie Unterstützung bei der Auswahl des richtigen Kabels benötigen, besuchen Sie bitte unsere Webseite www.club-3d.com oder senden Sie uns eine Mail an support@club-3d.com.

Haftungsausschluss: Obwohl wir uns bemühen, möglichst genaue und aktuelle Informationen bereitzustellen, kann der Inhalt dieses Dokuments veraltet sein. Ungenauigkeiten oder andere Fehler enthalten. Produkte können während ihrer Lebensdauer eine Zertifizierung erhalten. Dadurch werden die Produktspezifikationen und/oder die Leistung in keiner Weise geändert oder verändert. Club 3D wird die aktualisierten Informationen auf der Webseite www.club-3d.com nach eigenem Ermessen zur Verfügung stellen. Daher übernimmt Club 3D keine Rechte, die auf den Inhalt dieses Dokuments erhoben werden. Einen vollständigen Überblick über unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie auf www.club-3d.com. Alle anderen Markenzeichen sind Handelszeichen oder eingetragene Warenzeichen und sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle Inhalte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Club 3D verwendet umweltfreundliche Verpackungen, die Bedruckung findet auf Recyclingpapier statt.



Club 3D verwendet biologisch abbaubare Beutel gemäß EN/DIN 13432

