

Ubiquiti UniFi - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M)

2 m - 2.5 mm - CAT 6 - Etherlighting-Technologie - 2,5 Gigabit Ethernet - nano-dünn - geformt - weiß

Gruppe	Zubehör Netzwerk
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	UACC-CABLE-PATCH-EL-2M-W
EAN/UPC	0810084695692



Beschreibung

Das Ubiquiti UniFi CAT 6 Netzwerkkabel ist so konzipiert, dass es mit seiner Verarbeitungsqualität zuverlässige Verbindungen in Innenräumen bietet. Dieses Patchkabel verfügt über vergossene Steckverbinder, die die Haltbarkeit erhöhen und eine gleichbleibende Leistung bei jeder Verwendung gewährleisten. Ausgestattet mit der Etherlighting-Technologie unterstützt dieses Kabel 2,5-Gigabit-Ethernet-Geschwindigkeiten und ist damit für Anwendungen geeignet, die hohe Datenübertragungsraten erfordern. Die durchsichtigen Steckerabdeckungen verleihen dem Kabeldesign einen besonderen Touch, ohne die Funktionalität zu beeinträchtigen. Dank der PoE++-Fähigkeit eignet sich dieses Kabel für die Stromversorgung von Geräten über das Netzwerk, ohne dass zusätzliche Stromquellen benötigt werden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi Patch-Kabel - 2 m - weiß
Typ	Patch-Kabel - CAT 6
Verdrahtungsschema	T568B
Leistungsmerkmale	Etherlighting-Technologie, 2,5 Gigabit Ethernet, nano-dünn, geformt, transparente Steckerstutzen, PoE++-kompatibel, Innenbereich
Länge	2 m
Durchmesser	2.5 mm
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Weiß

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ des Netzwerkkabels	Patch-Kabel - CAT 6
Verdrahtungsschema	T568B
Leistungsmerkmale	Etherlighting-Technologie, 2,5 Gigabit Ethernet, nano-dünn, geformt, transparente Steckerstutzen, PoE++-kompatibel, Innenbereich
Länge	2 m
Durchmesser	2.5 mm

Farbe	Weiß
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	TIA/EIA-568-B.2, VW-1 (UL1581)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.