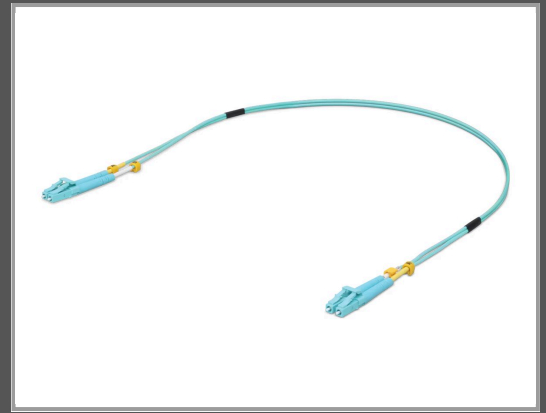


Ubiquiti UniFi - Patch-Kabel - LC/UPC Multi-Modus (M)

zu LC/UPC Multi-Modus (M) - 0.5 m - 2 mm - Glasfaser - Duplex - 50/125 Mikrometer - OM3 - bis zu 10 Gbps Datentransferrate - Aquamarin

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	UOC-0.5
EAN/UPC	0817882020428



Beschreibung

Das Ubiquiti UniFi-Glasfaser-Patchkabel bietet hohe Leistung mit einem robusten Design, das auf zuverlässige Konnektivität zugeschnitten ist. Dieses Multimode-Kabel ist an beiden Enden mit LC/UPC-Steckern ausgestattet und ermöglicht eine nahtlose Datenübertragung mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 10 Gbps. Es wurde so konzipiert, dass es Verluste minimiert, und weist eine Einfügedämpfung von weniger als oder gleich 0,3 dB und eine Rückflusdämpfung von mindestens 50 dB auf, wodurch eine hochwertige Signalübertragung für verschiedene Anwendungen gewährleistet wird. Sein PVC-Mantel erhöht die Haltbarkeit und macht es für eine Vielzahl von Betriebsumgebungen von -40 °C bis 75 °C geeignet.

Das Kabel wurde für Flexibilität und Effizienz entwickelt und verwendet einen Kern- und Ummantelungsdurchmesser von 50/125 Mikrometern, um eine optimale Leistung zu gewährleisten. Der Duplex-Modus ermöglicht eine bidirektionale Datenübertragung und ist somit die ideale Wahl für anspruchsvolle Netzwerkkumgebungen. Dieses Patchkabel ist eine entscheidende Komponente für die Verbesserung der Netzwerkinfrastruktur und bietet zuverlässige Konnektivität, wo immer sie benötigt wird.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi Patch-Kabel - 0.5 m - Aquamarin
Typ	Patch-Kabel - OM3
Technologie	Duplex Glasfaser
Glasfasertyp	Multi-Modus
Leistungsmerkmale	Bis zu 10 Gbps Datentransferrate, <= 0,3 dB Einfügedämpfung, Wellenlänge von 850/1310 nm, = 0,1 dB Wiederholgenauigkeit, <= 50 dB Rückflusdämpfung
Länge	0.5 m
Durchmesser	2 mm
Kern- / Manteldurchmesser	50/125 Mikrometer
Anschluss	2 x LC/UPC Multi-Modus - männlich
Stecker (zweites Ende)	2 x LC/UPC Multi-Modus - männlich
Farbe	Aquamarin

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - OM3
--------------------	-------------------

Technologie	Duplex Glasfaser
Glasfasertyp	Multi-Modus
Kabelmantelmaterial	PVC
Faseranzahl	2
Kern- / Manteldurchmesser	50/125 Mikrometer
Leistungsmerkmale	Bis zu 10 Gbps Datentransferrate, <= 0,3 dB Einfügedämpfung, Wellenlänge von 850/1310 nm, = 0,1 dB Wiederholgenauigkeit, <= 50 dB Rückflusdämpfung
Länge	0.5 m
Durchmesser	2 mm
Farbe	Aquamarin
	Konnektivität
Anschluss	2 x LC/UPC Multi-Modus - männlich
Stecker (zweites Ende)	2 x LC/UPC Multi-Modus - männlich
	Herstellergarantie
Service und Support	2 Jahre Garantie
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	75 °C

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