

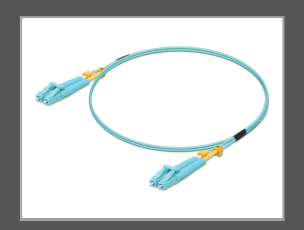
## Ubiquiti UniFi - Patch-Kabel - LC/UPC (M) zu LC/UPC (M)

1 m - 2 mm - Glasfaser - Duplex - 50/125 Mikrometer - OM3 - Aquamarin

Gruppe Kabel / Adapter

Hersteller Ubiquiti
Hersteller Art. Nr. UOC-1

EAN/UPC 0817882020435



## Beschreibung

Das Ubiquiti UniFi UACC-OFC-MM-1M ist ein Patchkabel, das für eine optimale Netzwerkkonnektivität entwickelt wurde. Es ist mit Glasfasertechnologie ausgestattet und unterstützt Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s, was eine effiziente Leistung für verschiedene Anwendungen gewährleistet. Das Kabel ist OM3-konform und eignet sich daher für eine Reihe von Netzwerkanforderungen. Es arbeitet effektiv mit einer Wellenlänge von 850/1310 nm.

Dieses mit Präzision gefertigte Duplexkabel hat einen Kern- und Manteldurchmesser von 50/125 Mikron, was eine verbesserte Signalklarheit und geringere Verluste ermöglicht. Mit einer Einfügungsdämpfung von weniger als 0,3 dB und einer Wiederholbarkeit von bis zu 0,1 dB können die Benutzer eine zuverlässige und konsistente Leistung erwarten. Darüber hinaus ist es für einen weiten Betriebstemperaturbereich von -40°C bis 75°C ausgelegt und gewährleistet somit Langlebigkeit und Leistung unter verschiedenen Umgebungsbedingungen.

## Hauptmerkmale

Typ Patch-Kabel - OM3

Technologie Duplex Glasfaser

Leistungsmerkmale <= 50 dB Rückflussdämpfung, Wellenlänge von 850/1310 nm, bis zu 10 Gbps, <

0,3 dB Einfügedämpfung, = 0,1 dB Wiederholgenauigkeit

Länge 1 m

Durchmesser 2 mm

Kern- / Manteldurchmesser 50/125 Mikrometer

Anschluss LC/UPC - männlich

Stecker (zweites Ende) LC/UPC - männlich

Farbe Aquamarin

## Ausführliche Details

	Allgemein
Typ des Netzwerkkabels	Patch-Kabel - OM3

Technologie Duplex Glasfaser

Kabelmantelmaterial PVC

Kern- / Manteldurchmesser 50/125 Mikrometer



Leistungsmerkmale	<= 50 dB Rückflussdämpfung, Wellenlänge von 850/1310 nm, bis zu 10 Gbps, < 0,3 dB Einfügedämpfung, = 0,1 dB Wiederholgenauigkeit
Länge	1 m
Durchmesser	2 mm
Farbe	Aquamarin
	Konnektivität
Anschluss	LC/UPC - männlich
Stecker (zweites Ende)	LC/UPC - männlich
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	75 °C

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