

# UbiQuititi U Fiber, Single-Mode Module, 1G, BiDi, 2-Pack

Artikelnummer	999503583
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

UbiQuititi Fiber Single-Mode Module 1G BiDi 2-Pack Glasfaser LWL

Produktbeschreibung:

## Bringen Sie Ihr Netzwerk auf die nächste Stufe mit dem Ubiquiti UACC-OM-SM-1G-S-2 SFP-Modul

Dieses fortschrittliche SFP-Modul ist **auf hohe Leistung und Zuverlässigkeit ausgelegt** und erfüllt die Anforderungen moderner Netzwerkinfrastrukturen. Ideal für den Einsatz in industriellen, kommerziellen und privaten Umgebungen.

## Hoher Durchsatz und Zuverlässigkeit

Das Ubiquiti UACC-OM-SM-1G-S-2 bietet **eine Datenrate von 1,25 Gbit/s** für reibungslose und stabile Netzwerkverbindungen. Dank der BIDI-Technologie ermöglicht das Modul das gleichzeitige Senden und Empfangen von Daten auf einer einzigen Glasfaser, wodurch die Nutzung der vorhandenen Infrastruktur optimiert wird. Diese Lösung ist ideal für Unternehmen, die eine hohe Bandbreite benötigen, ohne Kompromisse bei der Zuverlässigkeit einzugehen.

## Datenübertragung über große Entfernungen

Dieses Modul bietet eine zuverlässige Datenübertragung über Entfernungen von bis zu 3 km und ist damit eine ausgezeichnete Wahl für Anwendungen, die eine Verbindung über große Entfernungen erfordern. Ganz gleich, ob Sie ein großes Campus-Netzwerk verwalten oder einzelne Gebäude miteinander verbinden, das Ubiquiti UACC-OM-SM-1G-S-2 wird allen Herausforderungen gerecht. Dies ist dem Singlemode-Glasfaserkabel zu verdanken, das niedrige Latenzzeiten und eine hohe Signalqualität garantiert.

## Einfache Integration und Installation

Das Ubiquiti UACC-OM-SM-1G-S-2 ist für die einfache Integration in bestehende Netzwerksysteme konzipiert. Ausgestattet mit einem LC-Anschluss und Unterstützung für den PoE-Standard ist dieses Modul mit einer Vielzahl von Switches und Routern kompatibel. Mit einer einfachen SFP-Schnittstelle ist die Installation schnell und problemlos, sodass Sie Ihre Netzwerkkapazitäten sofort erweitern können.

#### Technische Details:

##### Allgemein

Packungsmenge

2 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)

Gerätetyp

SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Formfaktor

Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschluss technik

Kabelgebunden

Verdrahtungstyp

1000Base-BiDi

Data Link Protocol

1GbE

Datenübertragungsrate

1.25 Gbps

Optische Wellenlänge

1310 nm / 1550 nm

Maximaler Übertragungsbereich

3 km

Leistungsmerkmale

Bidirektional

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x Ethernet 1000Base-BiDi - LC Single-Modus weiblich

Verschiedenes

Kennzeichnung

IEC/EN 60825-1:2014 Class 1

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

70 °C

## Produkteigenschaften

<b>Farbkategorie</b>	Blau, Gelb, Silber
<b>Netzwerk - Typ</b>	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
<b>Netzwerk - Datenübertragungsrate</b>	1,25 Gbps
<b>Produkttyp</b>	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Ethernet 1000Base-BiDi - LC Single-M
<b>Netzwerk - Anschluss technik</b>	Kabelgebunden
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Plug-in-Modul

## Weitere Bilder

