

Part No. **43346**

100M FIBRE OPTIC USB 3.0 CABLE

100M USB 3.0 EXTENSION VIA FIBRE OPTICS



DESCRIPTION

- 100m Active Optical (AOC) USB 3.0 Cable, backwards compatible with USB 2.0/1.1
- Supports data transfer rates up to 5Gbps
- Low RFI/EMI for sensitive environments
- Plug & Play installation
- 2 year warranty

The Lindy Fibre Optic USB 3.0 Cable supports far longer distances than standard copper cables whilst retaining SuperSpeed transfer rates of up to 5Gbps. A lighter and more flexible construction makes this cable simple to install with cable trays and through conduits, whilst low RFI/EMI ensures that the cable can be installed in the most sensitive of environments. This device is fully compatible with, and can be used to extend signals from, 4K USB 3.1/3.0 webcams and video conferencing systems.

For added convenience the Fibre Optic USB 3.0 cable also features a USB Type A cable, which can be connected should additional power be required.

Please note: this product is also backwards compatible with USB 2.0 or USB 1.1.

RELATED PRODUCTS

43345

100M FIBRE OPTIC USB 3.0 CABLE

CONNECTORS

Connector A	USB Type A Male
Connector B	USB Type A Female
Power	USB Type A Male
Housing Material	Zinc alloy
Connector Plating	Nickel
Pin Construction	Copper alloy
Pin Plating	Nickel + Gold
Dimensions (approx.) WxDxH	USB A Female: 82x26x 14.5mm {3.23x1.02x0.57in} USB A Male: 41.6x19.2x 8mm {1.64x0.76x0.31in}

SPECIFICATONS

Supported Bandwidth	5 Gbps
Nominal Attenuation	4dBm/km
Minimum Bend Radius	30mm {1.18in}
Maximum Tensile Load	0.3GN/m ²
Operating Temperature	0°C - 70°C {32°F - 158°F}
Storage Temperature	-20°C - 85°C {-4°F - 185°F}
Transmission Medium	Optical Fiber 62.5/125/ 250 Multimode Fiber
Transmission Technology	850nm Laser Optical

PURCHASING INFORMATION

No.	43346
EAN	4002888433464

CABLE CONSTRUCTION

Length	100m {328.08ft}
Standard	USB 3.2 / 3.1 GEN1 / USB 3.0
Colour	Blue
Type	Round
Jacket Diameter	3mm {0.12in}
Jacket Material	TPU
Conductor Material	-
Conductor Gauge	-
Shielding	-

MISCELLANEOUS

Packaging Type	Carton Box
Packaging Dimensions	240x240x65mm {9.45x9.45x2.56in}
Net Weight	0.8kg {1.76lb}
Gross Weight	1kg {2.2lb}
Warranty (Years)	2
Certificated	CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH, CP65

PACKAGE CONTENTS

100m Fibre Optic USB 3.0 Cable
Lindy manual

THIS PRODUCT IS ALSO AVAILABLE IN OTHER LENGTHS

43345: 30m {98.42ft}

Artikelnr. **43346**

100M FIBRE OPTIC USB 3.0 KABEL

100M USB 3.0 VERLÄNGERUNG ÜBER GLASFASER



BESCHREIBUNG

Optisches USB 3.0 Kabel, 100m, abwärts kompatibel mit USB 2.0/1.1
Unterstützt Datentransferraten bis 5Gbit/s
Geringe elektromagnetische Störausstrahlung (EMV) und Funkfrequenzstörungen (RFI)
Plug- & Play-Installation
2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen hier

Dieses optische USB 3.0 Kabel überträgt Daten verlustfrei über größere Distanzen als herkömmliche Kupferkabel bei gleichbleibend hohen Datenraten bis 5Gbit/s. Es ist flexibel und leicht und daher optimal zum Verlegen z.B. im Kabelkanal geeignet. Wegen seiner geringen elektromagnetischen Störausstrahlung (EMV) und Funkfrequenzstörungen (RFI) kann es in sensiblen Umgebungen eingesetzt werden. Dieses optische USB 3.0 Kabel ist kompatibel mit 4K USB 3.1/3.0 Webcams und Videokonferenzsystemen und kann zur Signalverlängerung verwendet werden.

Im Lieferumfang enthalten ist ein USB-Kabel Typ A zur Stromversorgung.
Beachten Sie bitte, dass dieses Produkt abwärts kompatibel ist mit USB 2.0 bzw. USB 1.1.

VERWANDTE PRODUKTE

43345

100M FIBRE OPTIC USB 3.0 KABEL

ANSCHLÜSSE

Steckverbinder A	USB Typ A Stecker
Steckverbinder B	USB Typ A Buchse
Stromversorgung/Netzteil	USB Typ A Stecker
Gehäusematerial	Zinklegierung
Beschichtung des Steckverbinders	Nickel
Pin-Konstruktion	Kupferlegierung
Beschichtung des Pins	Nickel + Gold
Gehäuseabmessungen (ca.) BxTxH	USB A Buchse: 82x26x 14.5mm (3.23x1.02x0.57in) USB A Stecker: 41.6x19.2x 8mm (1.64x0.76x0.31in)

SPEZIFIKATIONEN

Unterstützte Bandbreite	5 Gbit/s
Nominale Dämpfung	4dB/km

Minimaler Biegeradius	30mm (1.18in)
Maximale Zugbelastung	0.3GN/m ²
Betriebstemperatur	0°C - 70°C (32°F - 158°F)
Lagertemperatur	-20°C - 85°C (-4°F - 185°F)
Übertragungsmedium	Glasfaser 62.5/125/250 Multimode
Übertragungstechnologie	850nm Laser Optical

VERKAUFSINFORMATIONEN

No.	43346
EAN	4002888433464

KABELKONSTRUKTION

Länge	100m (328.08ft)
Standard	USB 3.2 / 3.1 GEN1 / USB 3.0
Farbe	Blau
Typ	Rund
Manteldurchmesser	3mm (0.12in)
Mantelmaterial	TPU
Leitermaterial	-
Leitermaße	-
Schirmung	-

SONSTIGES

Verpackungstyp	Karton
Verpackungsmaße	240x240x65mm (9.45x9.45x2.56in)
Nettogewicht	0.8kg (1.76lb)
Gesamtgewicht	1kg (2.2lb)
Garantie (Jahre)	2
Zertifikate	CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH, CP65

VERPACKUNGSINHALT

100m Fibre Optic USB 3.0 Kabel
Lindy Handbuch

DIESES PRODUKT IST AUCH IN ANDEREN LÄNGEN VERFÜGBAR

43345: 30m (98.42ft)

Art. **43346**

CAVO USB 3.0 IN FIBRA OTTICA DA 100 M

ESTENSIONE DI UN SEGNALE USB 3.0 TRAMITE CAVO IN FIBRA OTTICA DA 100M



DESCRIZIONE

- Cavo USB 3.0 ottico attivo (AOC) da 100m, retrocompatibile con USB 2.0/1.N371
- Supporta velocità di trasferimento dati fino a 5Gbps
- Bassa emissione RFI/EMI per ambienti critici
- Installazione Plug & Play
- 2 anni di garanzia

Il cavo USB 3.0 in fibra ottica di Lindy supporta distanze molto più lunghe rispetto ai cavi in rame standard, pur mantenendo velocità di trasferimento dati SuperSpeed fino a 5Gbps. La sua struttura più leggera e flessibile rende questo cavo semplice da installare con canaline e passacavi, mentre la bassa emissione di RFI/EMI assicura che il cavo possa essere installato negli ambienti più sensibili. Questo dispositivo è pienamente compatibile con sistemi di videoconferenza e webcam 4K USB 3.1/3.0 e può essere utilizzato per ampliarne i segnali.

Per una maggiore praticità, il cavo USB 3.0 in fibra ottica dispone anche di un cavo USB di tipo A, che può essere collegato nel caso in cui sia necessaria un'alimentazione supplementare. Nota: questo prodotto è anche retrocompatibile con USB 2.0 o USB 1.1.

PRODOTTI CORRELATI

43345

CAVO USB 3.0 IN FIBRA OTTICA DA 100 M

CONNETTORI

Connettore A	USB tipo A maschio
Connettore B	USB tipo A femmina
Alimentatore	USB Tipo A Maschio
Materiale dei Connettori	Lega di zinco
Placcatura dei Connettori	Nichel
Composizione dei Pin	Lega di rame
Placcatura dei Pin	Nichel + Oro
Dimensioni (ca.)LxAxP	USB A femmina: 82x26x 14.5mm [3.23x1.02x0.57in] USB A maschio: 41.6x19.2x8mm [1.64x0.76x0.31in]

SPECIFICHE

Larghezza di banda supportata	5 Gbps
Attenuazione nominale	4dBm/km

Raggio minimo di curvatura	30mm [1.18in]
Massimo carico in trazione	0.3GN/m ²
Temperatura di stoccaggio	0°C - 70°C [32°F - 158°F]
Temperatura di stoccaggio	-20°C - 85°C [-4°F - 185°F]
Mezzo Trasmissivo	Fibra Ottica 62.5/125/251 Mult
Tecnologia Trasmissivo	Laser Ottico 850nm

RIFERIMENTI PER L'ORDINE

No.	43346
EAN	4002888433464

COMPOSIZIONE DEL CAVO

Lunghezza	100m [328.08ft]
Standard	USB 3.2 / 3.1 GEN1 / USB 3.0
Colore	Blu
Tipo	Rotondo
Diametro della Guaina	3mm [0.12in]
Materiale della Guaina	TPU
Materiale del Conduttore	-
Dimensione del Conduttore	-
Schermatura	-

VARIE

Tipo di imballaggio	Scatola di cartone
Dimensioni confezione	240x240x65mm [9.45x9.45x2.56in]
Peso netto	0.8kg [1.76lb]
Peso complessivo	1kg [2.2lb]
Garanzia (Anni)	2
Certificazioni	CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH, CP65

RIFERIMENTI PER L'ORDINE

Cavo USB 3.0 in fibra ottica da 100 m
Manuale Lindy

QUESTO PRODOTTO È DISPONIBILE IN DIVERSE LUNGHEZZE

43345: 30m [98.42ft]

N° art. **43346**

CÂBLE FIBRE OPTIQUE USB 3.0, 100M

EXTENSION DE SIGNAUX USB 3.0 VIA FIBRE OPTIQUE JUSQU'À 100M

DESCRIPTION

- Câble USB 3.0 optique actif (AOC) de 100 m, rétrocompatible USB 2.0/1.1
- Prend en charge des taux de transfert de données jusqu'à 5Gbit/s
- Faible RFI/EMI pour les environnements sensibles
- Installation Plug & Play
- Garantie 2 ans

Le câble USB 3.0 à fibre optique de Lindy permet de parcourir des distances bien plus longues que les câbles en cuivre standard tout en conservant des taux de transfert SuperSpeed jusqu'à 5Gbit/s. Une construction plus légère et plus flexible rend ce câble facile à installer dans des chemins de câbles et des conduits, tandis qu'un faible niveau de RFI/EMI garantit que le câble peut être installé dans les environnements les plus sensibles. Ce dispositif est entièrement compatible avec les webcams 4K USB 3.1/3.0 et les systèmes de vidéoconférence, et peut être utilisé pour étendre les signaux de ces appareils.

Pour plus de commodité, le câble USB 3.0 à fibre optique dispose également d'un câble USB de type A, qui peut être connecté si une alimentation supplémentaire est nécessaire.

Remarque : ce produit est également rétrocompatible USB 2.0 ou USB 1.1.

PRODUITS RATTACHÉS

43346

CÂBLE FIBRE OPTIQUE USB 3.0, 100M

CONNECTEURS

Steckverbinder A	USB Type A mâle
Steckverbinder B	USB Type A femelle
Stromversorgung/Netzteil	USB Type A mâle
Gehäusematerial	Alliage de zinc
Beschichtung des Steckverbinders	Nickel
Pin-Konstruktion	Alliage de cuivre
Beschichtung des Pins	Nickel + or
Gehäuseabmessungen (ca.) BxTxH	USB A femelle: 82x26x14.5mm (3.23x1.02x0.57in) USB A mâle: 41.6x19.2x8mm (1.64x0.76x0.31in)

SPÉCIFICATIONS

Unterstützte Bandbreite	5 Gbit/s
Nominale Dämpfung	4dB/km

Minimaler Biegeradius	30mm (1.18in)
Maximale Zugbelastung	0.3GN/m ²
Betriebstemperatur	0°C - 70°C (32°F - 158°F)
Lagertemperatur	-20°C - 85°C (-4°F - 185°F)
Übertragungsmedium	Fibre optique 62.5/125/250 multimode
Übertragungstechnologie	Laser optique 850nm

INFORMATIONS COMMERCIALES

No.	43346
EAN	4002888433464

DÉTAILS DU CABLE

Länge	100m (328.08ft)
Standard	USB 3.2 / 3.1 GEN1 / USB 3.0
Farbe	Bleu
Typ	Rond
Manteldurchmesser	3mm (0.12in)
Mantelmaterial	TPU
Leitermaterial	-
Leitermaße	-
Schirmung	-

DIVERS

Verpackungstyp	Emballage en carton
Verpackungsmaße	240x240x65mm (9.45x9.45x2.56in)
Nettogewicht	0.8kg (1.76lb)
Gesamtgewicht	1kg (2.2lb)
Garantie (Jahre)	2
Zertifikate	CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH, CP65

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Câble fibre optique USB 3.0, 100m
Manuel Lindy

CE PRODUIT EST ÉGALEMENT DISPONIBLE DANS D'AUTRES LONGUEURS

43345: 30m (98.42ft)