

Techly Aktiv USB-C AOC Glasfaserkabel 4k 30m Kabel Digital/Daten Digital/Display/Video 30 m Kupferdraht Glasfaser LWL

Artikelnummer	999829143
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das IC Intracom TECHly ICOC U3C-HY-030 wurde entwickelt, um eine robuste und zuverlässige Verbindung mit einem Glasfaser-USB-C-Kabel zu gewährleisten. Es unterstützt eine Datenrate von 21,6 Gbit/s und sorgt so für eine schnelle Datenübertragung. Dieses Kabel eignet sich für hochauflösende Inhalte mit 4K60Hz-Unterstützung und ist somit ideal für hochauflösende Displays. Ausgestattet mit 3D- und EDID-Unterstützung verbessert es die Kompatibilität mit verschiedenen Geräten, während die vergoldeten Stecker einen minimalen Signalverlust gewährleisten. Das aktive optische Kabeldesign bietet eine leichte Lösung ohne Leistungseinbußen, und Funktionen wie EMI-Schutz machen es für verschiedene Umgebungen geeignet. Das aus thermoplastischem Elastomer (TPE) gefertigte Mantelmaterial sorgt für Langlebigkeit und Flexibilität. Beide Stecker sind männlich und aus einer Zinklegierung gefertigt, was die Zuverlässigkeit des Kabels zusätzlich erhöht. Durch die Einhaltung von Normen wie RoHS und WEEE ist dieses Kabel eine umweltfreundliche Wahl, die den gesetzlichen Anforderungen entspricht.

- **Hohe Geschwindigkeit**
Das USB-C-Kabel erreicht eine Datenübertragungsrate von 21,6 Gbit/s und eignet sich daher ideal für die Übertragung großer Dateien und das nahtlose Streaming von HD-Inhalten.
- **Robuste Kompatibilität**
Dank 3D- und EDID-Unterstützung ist dieses Kabel mit einer Vielzahl von Geräten kompatibel, darunter Monitore und Projektoren, und somit vielseitig für verschiedene Setups einsetzbar.
- **Langlebige Konstruktion**
Das Kabel besteht aus thermoplastischem Elastomer (TPE) mit Steckern aus Zinklegierung und bietet eine zuverlässige Verbindung bei gleichzeitiger Widerstandsfähigkeit gegen Abnutzung.
- **Fortschrittliches Design**
Als aktives optisches Kabel (AOC) bietet dieses USB-C-Kabel ein hybrides Design, das Glasfasertechnologie mit herkömmlicher Kabeltechnologie kombiniert und so für geringes Gewicht und effiziente Leistung sorgt.
- **Umweltkonform**
Erfüllt Standards wie RoHS und WEEE, was die Verpflichtung zu umweltfreundlichen Materialien und Verfahren im Herstellungsprozess unterstreicht.

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Farbe	Schwarz
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

