



35m USB 3.2 Gen 2 Typ A Hybridkabel

No.: 43357

35m USB 3.2 Gen 2 Verlängerung mit Datenraten bis 10Gbit/s

Beschreibung

- 35m USB 3.2 Gen 2 Hybridkabel vereint die Vorteile von Kupfer- und Glasfaserkabeln
- Unterstützt Datentransferraten bis 10Gbit/s
- Anschluss an den Computer und ein USB Gerät via USB Typ A
- Geringe elektromagnetische Störausstrahlung (EMV) und Funkfrequenzstörungen (RFI)
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Das Lindy USB 3.2 Hybridkabel überträgt das USB-Signal auf einer Strecke bis 35m über größere Distanzen als Standard-Kupferkabel. Dabei werden weiterhin hohe Datentransferraten bis 10 Gbit/s unterstützt und auch die Abwärtskompatibilität mit USB 2.0 Devices ist gewährleistet. Wegen seiner geringen elektromagnetischen Störausstrahlung (EMV) und Funkfrequenzstörungen (RFI) kann es in sensiblen Umgebungen eingesetzt werden. Es ist flexibel und leicht und daher optimal zum Verlegen, z.B. im Kabelkanal, geeignet.

Dieses Hybridkabel unterstützt verschiedene USB-Geräte wie z.B. Speichermedien oder Webcams. Es ist kompatibel mit 4K USB 3.2/3.1 Webcams und Videokonferenzsystemen und kann zur Signalverlängerung verwendet werden.

Die USB-Buchse Typ A erlaubt den Anschluss eines verschraubbaren USB-Kabels für eine sichere Verbindung des USB-Geräts. Die Stromversorgung erfolgt über den USB Bus; zusätzlich besteht die Möglichkeit, das integrierte USB-Kabel Typ A an ein USB-Netzteil (nicht enthalten) anzuschließen, wenn Sie ein USB-Gerät mit hohem Strombedarf verwenden.

Information über USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2

USB 3.0, USB 3.1 und USB 3.2 PCs, Kabel und Peripheriegeräte sind untereinander kompatibel, sofern sie USB Typ A oder USB Typ C Schnittstellen verwenden.

USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 und USB 3.2 Gen 1 unterstützen Datentransferraten bis 5Gbit/s.

USB 3.1 Gen 2 und USB 3.2 Gen 2 unterstützen Datentransferraten bis 10 Gbit/s.

Technische Details

Anschlüsse

- Steckverbinder A: USB-Stecker Typ A
- Steckverbinder B: USB-Buchse Typ A
- Stromversorgung/Netzteil: USB-Stecker Typ A
- Gehäusematerial: TPE
- Beschichtung des Steckverbinders: Edelstahl C2650, Nickel gelötet
- Pin Konstruktion: Kupferlegierung, Steckbereich AU

Beschichtung des Pins: Steckbereich AU 1U

Abmessungen (ca.) BxTxH:

USB-A-Stecker: 42.85x16x8mm [1.69x0.63x0.31in]

USB-A-Buchse: 43x28.4x7.12mm [1.69x1.12x0.28in]

Kabelkonstruktion

Länge: 35m [114.83ft]

Standard: USB 3.2/3.1 Gen 2

Farbe: Schwarz

Typ: Rund

Manteldurchmesser: 5.0mm [0.2in]

Mantelmaterial: PVC

Leitermaterial: Verzinnter Kupferdraht

Leitermaße: 26AWG (STP), 22AWG*2 (VBUS)

Schirmung: AL

Spezifikation

Unterstützte Bandbreite: 10Gbit/s

Nominale Dämpfung: -

Minimaler Biegeradius: 40mm [1.57in], statisch

Maximale Zugbelastung: 500N [kurzfristig]

Betriebstemperatur: -20°C - 70°C [-4°F - 158°F]

Lagertemperatur: -40°C - 85°C [-40°F - 185°F]

Übertragungsmedium: Glasfaser

Übertragungstechnologie: Optoelektronisch

Sonstiges

Verpackungstyp: Karton

Verpackungsmaße: 240x240x65mm [9.45x9.45x2.56in]

Nettogewicht: 1.35kg [2.98lb]

Gesamtgewicht: 1.5kg [3.31lb]

Garantie (Jahre): 2

Produkt Compliance: CE, FCC, RoHS & REACH; CP 65

Lieferumfang

35m USB 3.2 Gen 2 Hybridkabel mit 0.70m USB-Kabel zur Stromversorgung (Typ A Stecker)

Lindy Handbuch

Verkaufsinformationen

No.: 43357

EAN: 4002888433570