

Kurzes MICRO USB 3.0 Kabel A auf Micro B PREMIUM-Qualität 50cm

Artikelnummer BUM-05
Länge 500mm



Produktbeschreibung

MICRO USB 3.0 Kabel, Länge 50cm, PREMIUM: vergoldete Kontakte, doppelt geschirmt, AWG28/3P AWG24/2C, Super-Speed-Modus (max. 5Gbps), Ø 6mm, UL20276 Copartner-Kabelmaterial, Stecker USB3 A auf Stecker USB3 Micro B, Farbe: schwarz

Technische Daten

- kurzes MICRO USB 3.0 Kabel
- Stecker 1: USB 3.0 A männlich
- Stecker 2: USB 3.0 Micro B männlich
- Länge: 0,5 Meter | 50cm
- Qualität PREMIUM
- vergoldete Stecker und Kontakte
- High-End UL Kabelmaterial von COPARTNER (E119932-1) 80°C 30V
- Adernstärken: 3x AWG 28 (3P) / 2x AWG 24 (1P)
- doppelte Abschirmung mit Folienschirm u. Geflechschirm
- geeignet für Datentransferraten bis zu 5,0 Gbit/s (SuperSpeed-Mode)
- Kontaktträger in Blau gemäß USB 3.0 Norm
- Kabeldurchmesser ca. 6mm
- Gewicht: ca. 38gr
- Farbe: schwarz
- CE, WEEE, RoHS- und REACH-konform

partsdata Tipps

Extra kurzes USB-Kabel

Das nur 50cm lange USB 3.0 Super Speed Kabel ist z.B. ideal für externe USB 3.0 Festplatten, aktuelle Digitalkameras oder USB 3.0 HUBs mit USB 3.0 Micro B Port.

COPARTNER Kabelmaterial

High End Kabelmaterial

Bei diesem USB 3.0 Kabel verwenden wir ein *sehr gutes Kabelmaterial von COPARTNER*, welches etwas dickere Kupferadern (AWG28+24) besitzt und zudem sehr gut geschirmt ist. Im Vergleich zu vielen Konkurrenzprodukten ist dies ein echtes HighLight. Wir haben 1 Jahr lang gesucht und getestet. Das Material war so überzeugend, dass wir es auch als Meterware (Art.-Nr. CU-ROL-U3-2) in unser Angebotsprogramm aufgenommen haben. Kabelaufdruck: USB 3.0 Cable E119932 UL AWM 20276 80°C 30V VW-1 COPARTNER

z.B. für USB 3.0 Digitalkameras

Kabel dieses Typs mit diesem Premium-Kabelmaterial wurden zu mehreren 1000 Stück für einen deutschen Hersteller von Industriekameras hergestellt, und dies in 3 und 5m Länge, was für die Qualität spricht. Das USB 3.0 Micro Kabel ist für alle Kameras und Industriekameras mit Micro B USB 3.0 Port geeignet, hier einige Beispiel (Kabel-Kompatibilitätsliste):

- Canon 7D Mark II
- iDS Imaging Development Systems uEye CP
- iDS Imaging Development Systems uEye ML
- iDS Imaging Development Systems uEye LE
- Nikon D810
- Nikon D800
- Nikon D800e
- Pentax 645Z
- Pentax K-3

Anschraubbare Alternativen

Für Industriekameras mit Micro B USB 3.0 Port, die dem *USB3 Vision Standard™* entsprechen, empfehlen wir unsere anschraubbaren USB 3.0 Micro Kabel (Art.-Nr. BUM-S18-xx), die in **25cm** (BUM-S18-02), **50cm** (BUM-S18-05), **1m** (BUM-S18-10), **2m** (BUM-S18-20) und **3m** (BUM-S18-30) verfügbar sind. Industriekameras mit Anschrauboption wären z.B.: von Point Grey (z.B. Grasshopper3), Baumer Optronic (z.B. VisiLine Serie mit USB3 Vision interface, Modell VLU), Basler (z.B. ace USB 3.0 Camera), IDS Imaging Development Systems (z.B. USB3 uEye LE, uEye ML, uEye LE), Toshiba Teli (BU Serie), Sentech (STC-M Serie), Matrix Vision (z.B. USB3 Vision - mvBlueFOX3) oder XIMEA. Das hier angebotene Kabel kann selbstverständlich auch verwendet werden, ist aber bei diesen Kameras nicht anschraubbar.

Weitere Bilder

