

MICRO USB 3.0 Kabel A auf Micro B PREMIUM 2m weiss

Artikelnummer BUM-20-WE

Länge 2000mm



Produktbeschreibung

MICRO USB 3.0 Kabel, Länge 2m, 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: weiss

partsdata Tipps

Weißes USB 3.0 Kabel mit Micro B Stecker

Das USB 3.0 Super Speed Kabel kann z.B. für externe USB 3.0 Festplatten, USB 3.0 HUBs oder aktuelle Digitalkameras mit USB 3.0 Micro B Port verwendet werden.

High End Kabelmaterial von COPARTNER

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.

z.B. für USB 3.0 Digitalkameras

Das weisses 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 und Pentax K-3.

Technische Daten

- MICRO USB 3.0 Kabel
- Farbe: weiß
- Länge: 2 Meter | 2m
- Stecker USB 3.0 A männlich auf Stecker USB 3.0 Micro B (männlich)
- Qualität PREMIUM
- vergoldete Kontakte (intern u. außen)
- Copartner-Kabelmaterial UL20276 (E119932 UL AWM 80°C 30V VW-1)
- Adrernstärken: 3P AWG 28 / 1P AWG 24
- doppelt abgeschirmt (Folien- und Geflechschirm)
- geeignet für Daten-Transferraten bis zu 5,0 Gbit/s (SuperSpeed)
- Kontaktträger in Blau gemäß USB 3.0 Standard
- Kabeldurchmesser: ca. 6mm
- CE, WEEE, RoHS- und REACH-konform
- Gewicht: 96gr (ohne Verpackung)

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

