

# USB 5 Gbps Aktives Kabel USB Typ-A zu USB Typ-B 20 m

## Beschreibung

Dieses aktive USB Kabel von Delock mit integrierten Signalverstärkern dient dem Anschluss von Geräten mit USB Typ-B Buchse an einen PC oder ein Notebook mit USB Typ-A Anschluss. Das im Lieferumfang enthaltene Netzteil wird über die DC Buchse an einem der Signalverstärker an das Kabel angeschlossen und gewährleistet die zuverlässige Daten- und Stromübertragung.



20 m

**Artikel-Nr. 85382**

EAN: 4043619853823

Ursprungsland: China

Verpackung: White Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker
  - 1 x USB 5 Gbps Typ-B Stecker
  - 1 x DC Strombuchse
- Chipsatz: Genesys Logic GL3523
- Status LED
- Drahtquerschnitt:
  - 28 AWG Datenleitung
  - 24 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- Farbe: schwarz
- Mit 4 Signalverstärkern (im Abstand von 5 m)
- Maße des Signalverstärkers (LxBxH): ca. 6,7 x 2,2 x 1,2 cm
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 20 m

## Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,25 A
- Ausgang: 5 V / 1 A

- Masse außen, Plus innen
- Maße:
  - innen:  $\varnothing$  ca. 1,1 mm
  - außen:  $\varnothing$  ca. 3,5 mm
  - Länge: ca. 7,0 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

---

## Packungsinhalt

- USB 5 Gbps Kabel
- Externes Netzteil

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                |            |
|----------------|------------|
| Spezifikation: | USB 5 Gbps |
|----------------|------------|

## Schnittstelle

|              |                              |
|--------------|------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x USB 5 Gbps Typ-B Stecker |

## Technische Eigenschaften

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Chipsatz:          | Genesys Logic GL3523 |
| Datentransferrate: | 5 Gbps               |

## Physikalische Eigenschaften

|                    |  |
|--------------------|--|
| Leiterquerschnitt: | 28 AWG Datenleitung<br>24 AWG Stromleitung |
| Länge:             | 20 m                                       |
| Farbe:             | schwarz                                    |
| Kabeldurchmesser:  | 5,5 mm                                     |

## Netzteil

|                    |                                      |
|--------------------|--------------------------------------|
| Netzteil Typ:      | Euro-Steckernetzteil                 |
| Eingangsspannung:  | AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,25 A |
| Netzteil Ausgang:  | 5,0 V / 1,0 A                        |
| Netzteilanschluss: | DC Stecker 3,5 mm x 1,1 mm           |

## Herstellerinformationen

|          |                   |
|----------|-------------------|
| Straße   | Beeskowdamm 13/15 |
| PLZ      | 14167             |
| Ort      | Berlin            |
| Land     | Deutschland       |
| E-Mail   | info@delock.de    |
| Webseite | www.delock.de     |