

20cm Micro HDMI auf DVI Adapterkabel - Micro HDMI auf DVI Konverterkabel - Micro HDMI Typ-D Gerät auf DVI-D Single Link Monitor/Display/Projektor - Robust - Stecker/Buchse

Produkt-ID: HDDDVMF8IN



Möchten Sie Ihr Micro HDMI®-fähiges Telefon oder Laptop an ein digitales DVI-D-Display anschließen? Dieser 20-cm-Micro HDMI-auf-DVI-Adapter ist die perfekte Lösung.

Schließen Sie Ihren Micro HDMI-Laptop oder Mobilgerät an einen digitalen DVI-Monitor oder -Projektor an. Schließen Sie einfach ein Stecker-auf-Stecker-DVI-D-Kabel, z. B. unser 91 cm DVI-D Single-Link-Kabel (DVIMM3), an das Display und an den Adapter und dann den Adapter am Gerät an.

Ideal zur Nutzung in einem Konferenzraum, im Heimbüro oder auf Dienstreise. So sind Sie jederzeit einsatzbereit.

Sie möchten Audio in Ihrer Präsentationen einbinden? Sie können unser 1 m 3,5-mm-Audio-Kabel (MU3MMS) verwenden.

Reduzieren Sie Belastung, und verhindern Sie Schäden am Geräteanschluss. Dieses 20 cm lange Kabel verlegt den Geräteanschluss vom Computer weg, sodass Schäden vermieden werden, indem die Zuglast am Anschluss ebenso wie an den Steckern reduziert wird. Zudem werden andere freie Anschlüsse nicht blockiert, sodass andere Geräte angeschlossen werden können.

Der Adapter passt hervorragend in Ihre Laptoptasche oder in eine andere Tasche, sodass er hervorragend als mobiles Zubehör in Ihrem Handgepäck geeignet ist. Kommen Sie vorbereitet an zu einem Termin mit einem potenziellen Kunden, zu auswärtigen Lehrveranstaltungen oder auf Reisen zu einem Kunden.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Schließen Sie Ihr HDMI Micro-fähiges Mobilgerät, z. B. Telefon, Laptop oder Tablet, an ein DVI-D-Display oder an einen Projektor an

## Merkmale

- **MIKRO HDMI AUF DVI ADAPTER:** 20cm Mikro HDMI Stecker auf DVI-D (24-Pin) Buchse unterstützt Full HD Video 1920x1200p, 60Hz/1080p, Single Link, 3.9 Gbit/s Bandbreite, 24 Bpp (RGB) Farbtiefe
- **LANGLEBIG:** Full HD Hochgeschwindigkeits Adapter Dongle mit strapazierfähigem PVC-Mantel für hohe Festigkeit und Zuverlässigkeit; flexible PVC-Zugentlastung verhindert Ausfransen oder Beschädigung; ideal für kommerzielle Umgebungen
- **HOCHWERTIGE KONSTRUKTION:** Mikro HDMI auf DVI Adapter mit 32AWG Kabel mit vergoldeten Anschlüssen und EMI-Abschirmung mit Al-Mylar-Folie und Ableitung verbessern die Signalintegrität und Zuverlässigkeit und bieten eine höhere Video- und Audioqualität
- **ANWENDUNGEN:** Dieser Adapter verbindet Micro HDMI (Typ-D) Geräte: GoPro Hero/Raspberry Pi 4/Kameras (DSLR/Video)/Nikon/Canon EOS an DVI-D Monitor/Projektor; verwenden Sie ein vorhandenes DVI-D M/M-Kabel; arbeitet mit Samsung/Dell/HP/Acer/LG Monitoren
- **SPEZIFIKATIONEN:** 20 cm | Schwarz | HDMI Stecker (Typ-D/Micro) auf DVI-Digital (24-polig) Buchse | Vergoldete Stecker | 32 AWG | 5mm Außendurchmesser | PVC Mantel | EMI Abschirmung: Al-Mylar-Folie mit Ableitung | Lebenslange Garantie

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
Active or Passive Adapter	Passiv
Steckverbinderplatten	Gold
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht

---

### Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - Micro HDMI (19-polig)
Steckverbinder B	1 - DVI-D (25-polig)

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Drahtstärke	30/32 AWG
Kabellänge	8.0 in [203.2 mm]
Produktlänge	8.0 in [20.3 cm]
Produktbreite	1.6 in [4.0 cm]
Produkthöhe	0.6 in [1.5 cm]
Produktgewicht	1.4 oz [40.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	8.7 in [22.0 cm]
Paketbreite	5.0 in [12.8 cm]
Pakethöhe	1.0 in [2.6 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.6 oz [44.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 20-cm-Micro HDMI®-auf-DVI-D-Video-Adapter - Stecker/Buchse
--------------------	--

---

Garantieinformationen

Warranty	Lifetime
----------	----------

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.