

HDMI 2.0 Typ D Active Optical Cable

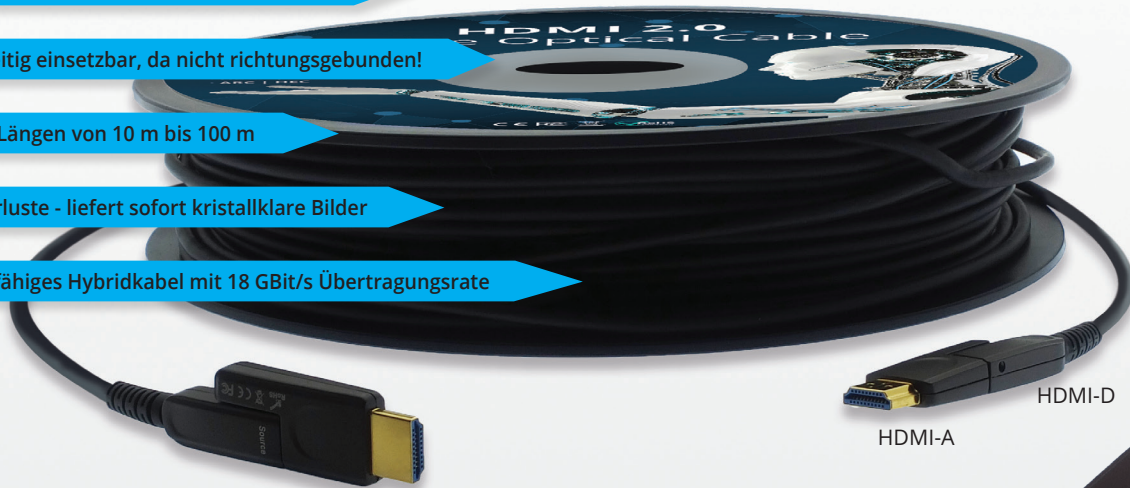
Inklusive HDMI-A Adapter, optional DVI-D Adapter

Adapter beidseitig einsetzbar, da nicht richtungsgebunden!

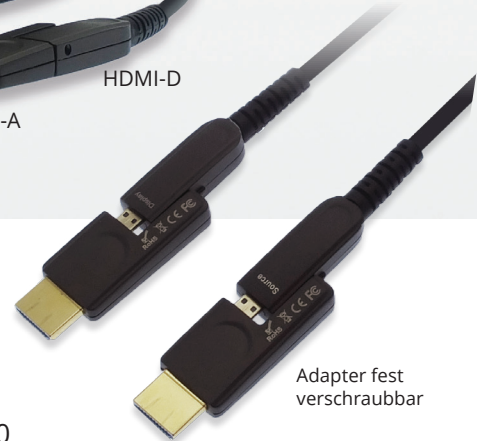
Verfügbar in 7 Längen von 10 m bis 100 m

Keine Signalverluste - liefert sofort kristallklare Bilder

Hochleistungsfähiges Hybridkabel mit 18 GBit/s Übertragungsrate



HDMI-D
HDMI-A



Adapter fest verschraubbar

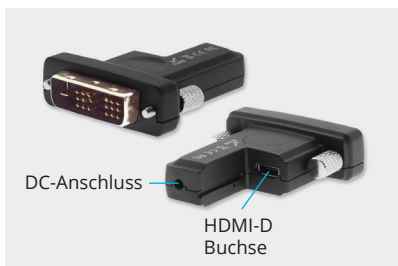


DC-Anschluss

Das HDMI-D 2.0 AOC Hybridkabel ist ein optisches Plug & Play Kabel, das mit HDMI-A und DVI-D Steckern adaptiert werden kann. Es überträgt HDMI- und DVI-Signale schnell und verlustfrei über eine Strecke bis zu 100 Metern und liefert eine brillante Bildqualität.

Mit seinen schlanken, kompakten Steckern und einem dünnen, flexiblen Kabel eignet es sich hervorragend für viele, auch kritische, AV-Installationen. Mit der praktischen Einzugshilfe wird die Installation zusätzlich erleichtert.

Die HDMI-A und DVI-D Adapter sind nicht richtungsgebunden und können auf beiden Seiten angewendet werden. Sie lassen sich schnell und einfach verdrehsicher auf die vorhandenen HDMI-D-Stecker des Kabels aufstecken und werden mit einer Schraube fest fixiert.



DC-Anschluss

HDMI-D
Buchse

DVI-D Adapter
(separat erhältlich)



Staubschutzkappe / Einzugshilfe
(im Lieferumfang enthalten)



Powerkabel (Anwendung optional)
(im Lieferumfang enthalten)

Merkmale

- Bis 100 Meter Länge
- Energieeffizient: 250mW (max.) (ohne externe Stromversorgung)
- Abnehmbarer HDMI-A Adapter: HDMI-D Buchse auf HDMI-A Stecker
- Datenrate 18 GBit/s (6 GBit/s pro Channel)
- Plug and Play
- Kompatibel mit HDMI 2.0 Standard
- Unterstützt HDCP1.4 und HDCP2.2
- Unterstützt ARC/HEAC/HDR
- Selbsterkennungsfunktion für EDID-Informationen
- Kein Signalverlust - liefert sofort kristallklare digitale Bilder
- Unterstützt Computer-Auflösungen von 1080p und 4K2K (60p YUV 4:4:4)
- Optisches Hybridkabel mit Glasfaser und Kupferdraht
- ROHS2.0 und REACH konform


Anwendungen

- Digital Signage
- LED-Displays an Straßen und in Stadien
- Medizinische Monitore
- On-Board-Videosysteme in Flugzeugen
- Home Theater
- Blu-Ray, 3D Video, Projektor, Set-up-Box, DVR, Spielekonsolen und Computer
- Fernsehsender
- Videoausstattung in Konferenzräumen
- Sicherheitssysteme

Lieferumfang:

	HDMI AOC Hybridkabel 2x HDMI-D Stecker inkl. HDMI-A Adapter
	Powerkabel USB-A auf DC (Anwendung optional)
	Staubschutzkappe / Einzugshilfe

Zubehör:

	Adapter DVI-D Stecker auf HDMI-D Buchse
--	---

Bestellinformationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung
P-HDMI-AOC-10,0M	AOC Hybridkabel Länge 10 Meter HDMI-D Stecker SOURCE, HDMI-D Stecker DISPLAY, inkl. 2x HDMI-A Adapter (nicht richtungsgebunden)
P-HDMI-AOC-15,0M	AOC Hybridkabel Länge 15 Meter HDMI-D Stecker SOURCE, HDMI-D Stecker DISPLAY, inkl. 2x HDMI-A Adapter (nicht richtungsgebunden)
P-HDMI-AOC-20,0M	AOC Hybridkabel Länge 20 Meter HDMI-D Stecker SOURCE, HDMI-D Stecker DISPLAY, inkl. 2x HDMI-A Adapter (nicht richtungsgebunden)
P-HDMI-AOC-30,0M	AOC Hybridkabel Länge 30 Meter HDMI-D Stecker SOURCE, HDMI-D Stecker DISPLAY, inkl. 2x HDMI-A Adapter (nicht richtungsgebunden)
P-HDMI-AOC-50,0M	AOC Hybridkabel Länge 50 Meter HDMI-D Stecker SOURCE, HDMI-D Stecker DISPLAY, inkl. 2x HDMI-A Adapter (nicht richtungsgebunden)
P-HDMI-AOC-80,0M	AOC Hybridkabel Länge 80 Meter HDMI-D Stecker SOURCE, HDMI-D Stecker DISPLAY, inkl. 2x HDMI-A Adapter (nicht richtungsgebunden)
P-HDMI-AOC-100,0M	AOC Hybridkabel Länge 100 Meter HDMI-D Stecker SOURCE, HDMI-D Stecker DISPLAY, inkl. 2x HDMI-A Adapter (nicht richtungsgebunden)
P-DVI-D-M	DVI Adapter (beidseitig anwendbar) DVI-D Stecker auf HDMI-D Buchse, DC-Anschluss für Powerkabel