

# ATEN True 4K HDMI 2.0 Aktives Optisches Kabel 10m Digital/Display/Video 10 m

<b>Artikelnummer</b>	998919189
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

ATEN True 4K HDMI 2.0 Aktives Optisches Kabel 10m Digital/Display/Video 10 m

Produktbeschreibung:

Unterstützt Auflösungen bis zu True 4K (4096 x 2160 bei 60 Hz 4:4:4) HDMI 2.0 (3D, Deep Color, True 4K), HDCP 2.2 konform Erweitert True 4K Signale um bis zu 10 M Reduzierte EMI und RFI für weniger Störgeräusche Hohe Datenübertragungsraten von 18 Gbps Unterstützt Multi-Audio-Kanal – Dolby TrueHD und DTS-HD Master Audio Robuste Kabelzugfestigkeit (max. 10 kg) und Drucklastwiderstand (max. 50 kg) Unterstützt Auflösungen bis zu True 4K (4096 x 2160 bei 60 Hz 4:4:4) HDMI 2.0 (3D, Deep Color, True 4K), HDCP 2.2 konform Erweitert True 4K Signale um bis zu 10 M Reduzierte EMI und RFI für weniger Störgeräusche Hohe Datenübertragungsraten von 18 Gbps Unterstützt Multi-Audio-Kanal – Dolby TrueHD und DTS-HD Master Audio Robuste Kabelzugfestigkeit (max. 10 kg) und Drucklastwiderstand (max. 50 kg) Das ATEN VE781010 True 4K HDMI 2.0 Aktive Optische Kabel nutzt die AOC Technologie, welche eine Umwandlung zwischen Eingangssignalen und optischen Signalen für Datenübertragungen mit optimaler hoher Bandbreite ermöglicht. Die EMI-resistenten optischen Kabel sind in einer Länge von 10 M mit voller Unterstützung von True 4K Auflösungen erhältlich. Es ist voll kompatibel mit den HDCP 2.2 Standards und erfüllt die HDMI 2.0 Spezifikationen einschließlich 3D, Deep Color und Datenraten bis zu 18 Gbps. Durch die Unterstützung von Dolby True HD und DTS-HD Master Audio garantieren die optischen Kabel eine verlustfreie Audiosignalübertragung. Daher ist das optische VE781010 Kabel eine ideale Lösung, um die Reichweite Ihrer Digitalen Beschilderung in einer Vielzahl von Umgebungen wie Verkehrsstationen, Einkaufszentren und Krankenhäusern zu erhöhen. 1x VE781010 10 M True 4K HDMI 2.0 Aktives Optisches Kabel 1x Installationshinweis

Technische Details:

Allgemein

Kabeltyp

HDMI-Kabel 4K Unterstützung, Active Optical Cable (AOC)

Technologie

Hybrid Kupfer/Kohlefaser

Kabelmantelmaterial

PVC

Produktzertifizierungen

OM3

Länge

10 m

Beschichteter Stecker

Gold

Besonderheiten

OFC (Oxygen Free Copper), Audio Return Channel (ARC), 3D-Transmission, Dolby TrueHD-Unterstützung, Dolby DTS-HD Master

Audio support, HDR-Support, HDCP-kompatibel, 30/36/48 Bit Farbtiefe, EMI/RFI-Schutz, Hülle aus Zinklegierung, verzinnte

Kupferleiter

Farbe

Schwarz

Konnektivität

Anschluss

19-poliger HDMI Typ A - männlich (Eingang)

Stecker (zweites Ende)

19-poliger HDMI Typ A - männlich (Ausgang)

Verschiedenes

Kennzeichnung

FCC, RoHS, REACH, CEC, EMC Class A, EMC Class B, EDID-kompatibel, OM3, HDCP 2.2

Abmessungen und Gewicht

Gewicht

350 g

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

ATEN VM5808HA

ATEN VanCryst VM0808HA, VM3250, VM5404H, VM6809H, VS0801H

## Produkteigenschaften

**Farbe** Schwarz

**Farbkategorie** Schwarz

## Weitere Bilder

