



Mini-DisplayPort-zu-HDMI-Kabel, 1 m, Geflecht

TC 1MDPHDMI/HQ EU SAP: 4911562 US SAP: 13557596

vav.link/de/tc_1mdphdmi-hq

Gestattet das Anschließen von PCs mit Dual-Mode-DisplayPort (DP++) an Anzeigeräte mit HDMI-Eingang.



Kein Kabelsalat

Eine weiche Textilummantelung mit geringer Reibung gleitet problemlos, wenn am Kabel gezogen wird, und reduziert Kabelsalat.

Aramid

Verstärkt mit Aramidfaser – das Material, aus dem kugelsichere Westen gefertigt werden – schützt vor Schäden durch Stauchung oder Zug.



VISION

IMAGE

Product Images

ZIP 553.18 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC_1MDPHDMI/images/TC_1MDPHDMI.zip

Image 1

PNG 770.88 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC_1MDPHDMI-HQ/images/TC_1MDPHDMI-HQ_1.png

Image 2

PNG 437.74 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC_1MDPHDMI-HQ/images/TC_1MDPHDMI-HQ_2.png

Image 3

PNG 1.02 MB

files.visionaudiovisual.com/products/TC_1MDPHDMI-HQ/images/TC_1MDPHDMI-HQ_3.png

SPECIFICATIONS

MAXIMALE AUFLÖSUNG

4K bei 60 Hz (Hinweis: Zum Zeitpunkt der Abfassung unterstützt kein Chipsatz 60 Hz)

KONTAKTWIDERSTAND

Max. 2 Ohm

UMMANTELUNG

6,0 mm (0,24")

LEITERSTÄRKE

30 AWG (American Wire Gauge)

VERPACKUNGSGEWICHT

0,16 kg (0,35 lb)

PRODUKTGEWICHT

0,11 kg (0,24 lb)

VERPACKUNGSABMESSUNGEN

160 mm x 160 mm x 43 mm (6,3" x 6,3" x 1,7")

COLOR

Geflecht

DP-VERSION

1.3

4K COMPATIBLE

HIGH-SPEED (KATEGORIE 2) MIT ETHERNET

HDMI 2.0 (AKTIVE SCHALTUNG BEIM HDMI-ANSCHLUSS)

VERGOLDETE STECKER

UNTERSTÜTZT HOTPLUG

NICHT BIDIREKTIONAL. KEINE KONVERTIERUNG VON HDMI ZU DP

PS176-CHIPSATZ