

ROLINE RM 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 1 m

Artikelnummer	11.45.5901
Hersteller	ROLINE RECYCLED MATERIAL
Hersteller-Art.-Nr.	11.45.5901
EAN (Einzelstück)	7630049632271



4320p
UHD-2

8K

3D
capable

HDR

Hochwertiges HDMI Verbindungskabel der ROLINE RECYCLED MATERIAL Produktlinie mit HDMI Steckern für die optimale Übertragung von digitalen UHD Signalen bei höchsten Datenraten. Geeignet für die Übertragung von Filmen in digitaler Kinotechnik-Qualität mit bis zu 8K (7680 x 4320) bei 60Hz.

- Unterstützt eine UHD Auflösung von bis zu 7680 x 4320 Pixel, und das bei einer Bildwiederholfrequenz von 50/60 Hz (4320p)!
- 60 Bilder/Sekunde
- Unterstützt auch 3D und Ultra HD
- HDMI Ethernet Kanal mit grossem Querschnitt
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung

ROLINE RECYCLED MATERIAL Produkte bestehen zu mehr als 50% aus recycelten Materialien. Die Verpackungen bestehen sogar zu 100% aus recyceltem Material.

Technische Daten

Hersteller

ROLINE RECYCLED MATERIAL

Produktgruppe	Kabel
Produkttyp	HDMI Ultra HD mit Ethernet Kabel
Farbe	schwarz
Länge	1 m
Übertragungsqualität	HDMI Ultra High Speed (HDMI 2.1)
Max. Auflösung	7680 x 4320 @60Hz (8K, UHD-2)
Seite 1 Typ des Anschlusses	HDMI Typ A
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	HDMI Typ A
Seite 2 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Farbe (Kabel)	schwarz
Anwendungsbereich	extern
Kabelschirmung	doppelt geschirmt
Technische Besonderheiten	HDMI 8K Ultra HD with Ethernet
Betriebstemperatur min.	-10 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Lagertemperatur min.	-20 °C
Lagertemperatur max.	80 °C
Gewicht	59.5 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	140 mm
Verpackungstiefe	140 mm
Paketgewicht	0.075 kg