

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

Artikelnummer	11.04.6010
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	11.04.6010
EAN (Einzelstück)	7630049621756



Designed for Professionals



**4320p**  
UHD-2

**8K**

**3D**  
capable

**HDR**

**Hochwertiges HDMI Verbindungskabel 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.**

**Dieses Kabel ist von einem ATC (Authorized Test Center) des HDMI-Forums zertifiziert.**

- 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

## Technische Daten

Hersteller	ROLINE
------------	--------

Produktgruppe	Kabel
Produkttyp	HDMI Ultra HD mit Ethernet Kabel
Farbe	schwarz
Länge	1 m
Übertragungsqualität	HDMI Ultra High Speed (HDMI 2.0)
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)
Anwendungsbereich	extern
Kabelschirmung	doppelt geschirmt
Technische Besonderheiten	ATC-zertifiziert, HDMI 8K Ultra HD mit Ethernet
Gewicht	84.1 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	100 mm
Verpackungstiefe	100 mm
Paketgewicht	0.1 kg