## ROLINE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 10 m

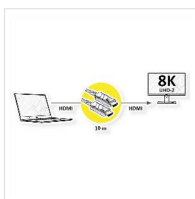
Artikelnummer 14.01.3488

ROLINE

Hersteller-Art.-Nr. 14.01.3488

**EAN (Einzelstück)** 7630049635821









Hersteller







Mit unserem UHD (7680x4320 @60Hz) fähigen HDMI Glasfaserkabel haben Sie die Möglichkeit, eine Verbindung von bis zu 15 m zwischen Ihren Endgeräten herzustellen. Das aktive Kabel (AOC) benötigt keine separate Stromversorgung und eignet sich besonders gut, um im Kabelkanal verlegt zu werden.

- Hardware-Lösung, keine Software notwendig
- In den Steckern sind aktive LWL-Transceiver eingebaut
- Keine externe Spannungsversorgung nötig
- Geringe Stecker-Abmessungen, daher kabelkanaltauglich
- Maximale Auflösung von bis zu 7680x4320 @60Hz

Technische Daten		
Hersteller	ROLINE	
Produktgruppe	Kabel	
Produkttyp	HDMI Ultra HD mit Ethernet Kabel	
Farbe	schwarz	
Länge	10 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	geschirmt
Technische Besonderheiten	ROLINE HDMI mit Ethernet Kabel, LWL-Transceiver in den Steckern, kabelkanaltauglich
Betriebstemperatur min.	0 °C
Betriebstemperatur max.	50 °C
Lagertemperatur min.	-20 °C
Lagertemperatur max.	70 °C
Gewicht	405.7 g
Verpackungshöhe	50 mm
Verpackungsbreite	170 mm
Verpackungstiefe	160 mm
Paketgewicht	
raketgewicht	0.2 kg