

# ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, ST-ST, schwarz / silber, 5 m

Artikelnummer	11.04.5853
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	11.04.5853
EAN (Einzelstück)	7611990144372



2160p

4K

3D  
capable

**Hochwertiges ROLINE HDMI Kabel mit beidseitigem HDMI-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz!**

- HDMI ist ein universeller Verbindungsstandard für die Übertragung von Bild- und Tonsignalen. Anwendungsbereiche sind im Wesentlichen der Anschluss von Monitoren und Fernsehgeräten an Computer, BluRay Player und ähnliche Geräte.
- Der Anschluss benötigt weniger Platz und ist daher besser geeignet für tragbare Anzeigegeräte (Ultrabooks, Notebooks/Laptops) oder für 2 Anschlüsse an einer Grafikkarte (auf einem Slotblech).
- Das robuste Nylonschutzgeflecht schützt das HDMI Kabel effektiv und setzt es optisch in Szene
- Hochwertiges, doppelt geschirmtes Kabel (Folie+Geflecht) mit vergoldeten Kontakten für die optimale Übertragung der Bildsignale
- Unterstützt 3D-Video
- HDMI Ethernet Kanal
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Steckergehäuse in schwarz-metallic

### Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	HDMI Kabel
Produkttyp	HDMI High Speed mit Ethernet Kabel
Farbe	schwarz / silber
Länge	5 m
Übertragungsqualität	HDMI High Speed with Ethernet
Max. Auflösung	3840 x 2160 @30Hz (4K, Full HD)
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	HDMI High Speed with Ethernet

---

Gewicht	279.7 g
---------	---------

Verpackungshöhe	40 mm
-----------------	-------

Verpackungsbreite	160 mm
-------------------	--------

Verpackungstiefe	170 mm
------------------	--------

Paketgewicht	0.287 kg
--------------	----------