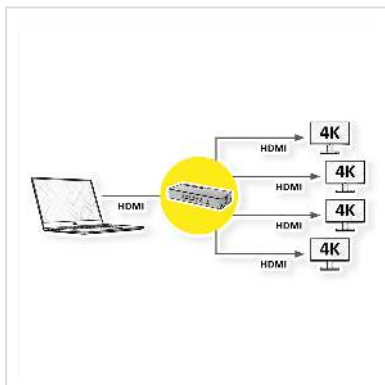


# ROLINE 4K HDMI Video-Splitter, 4fach

Artikelnummer	14.01.3586
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	14.01.3586
EAN (Einzelstück)	7611990145928

**roline**  
Designed for Professionals



**2160p**  
UHD-1

**4K**

**3D**  
capable

**Vervielfältigt ein HDMI Videosignal, z.B. von einem DVD-Player, auf bis zu vier Ausgabegeräte mit 4K-Auflösung (bei 60 Hz)**

- Für den Einsatz bei Präsentationen bzw. zu Schulungszwecken
- Anschlüsse: 1x HDMI Eingang, 4 HDMI Ausgänge
- Unterstützt 480i, 480p, 720i, 720p, 1080i, 1080p, 2160p @60Hz
- Unterstützt 3D
- Einfache Installation und Bedienung
- Es wird keine Software benötigt
- Spannungsversorgung 5VDC, 2A

**ROLINE 4-Port HDMI-Splitter für Bildübertragungen bis zu 4K2K Ultra HD und in 3D-Qualität**

Der ROLINE HDMI-Video-Splitter ermöglicht eine zuverlässige Aufteilung von Bild- und Tonsignalen an bis zu vier HDMI-Anzeigegeräte ohne jegliche Qualitätsverluste. So können beispielsweise Videoformate von PC oder Notebook auf vier Endgeräte wie Monitor, Fernseher oder Projektor verteilt werden. Ein Netzadapter für die Stromversorgung ist im Lieferumfang inbegriffen. Das hochwertige Metallgehäuse verbessert die Schirmung der Signale und sorgt für einen absolut störungsfreien Datentransfer. Der ROLINE HDMI-Splitter eignet sich insbesondere für den professionellen Gebrauch, z.B. für Schulungszwecke oder in der Werbung, die in hoher Auflösung mit bis zu 4k erfolgen soll. Es wird keine Software

benötigt.

Technische Daten	
Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Splitter und Selektoren
Produkttyp	HDMI-Video-Splitter
Farbe	schwarz
Lieferumfang	Splitter, Handbuch, Netzteil
Schnittstelle	HDMI
Eingänge	1
Ausgänge	4
Eingänge Video	1x HDMI Buchse
Ausgang Video	4x HDMI Buchse
Max. Auflösung (nom.)	3840 x 2160 @60Hz
Abmessungen (HxBxT)	20 x 123 x 51 mm
Leistung Netzteil	5 VDC; 2A
Netzanschluss	Gerät-Eurostecker, Typ-C
Höhe	20 mm
Breite	123 mm
Tiefe	51 mm
Gewicht	154.7 g
Verpackungshöhe	90 mm
Verpackungsbreite	130 mm
Verpackungstiefe	180 mm
Paketgewicht	0.459 kg