

# Datenblatt ME1004



## **HDMI Splitter 8-Port unterstützt 3D und 4Kx2K (340MHz)**

Dieser HDMI Splitter ermöglicht die Aufteilung eines HDMI Signals an bis zu acht Endgeräten. Durch den integrierten Verstärker unterstützt der HDMI Splitter das 3D und 4K2K Bildformat ohne Qualitätsverlust bei einer Video-Verstärker Bandbreite von bis zu 3.4Gpbs/ 340MHz. Für die Verteilung von perfektem Bild und Kinosound an unterschiedliche HDMI Quellen (z.B. TV Gerät, Receiver und BlueRay Player) ist dieser HDMI Splitter sowohl für den Privatanwender als auch für professionelle Präsentationszwecke die ideale Lösung. Ein Netzteil ist im Lieferumfang enthalten.

## Features

- Ermöglicht die Aufteilung von einer HDMI A/V Signalquelle an bis zu acht Endgeräten
- HDTV Auflösungen : 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 4K x 2K (4096 x 2160)
- PC Auflösungen : VGA, SVGA, XGA, SXGA, WUXGA (1920 x 1200)
- Unterstützt HDMI (3D, deep color, 4K x 2K)
- Unterstützt Signalraten : 340MHz /-3.4Gbps (je Kanal), 10.2Gbps (alle Kanäle)
- HDCP 1.3, DDC kompatibel
- Unterstützt Dolby True HD, DTS HD Master Audio
- Plug-and-Play, keine Softwareinstallation erforderlich

## Spezifikationen

<b>Anschlüsse</b>	
HDMI-Eingang	1 x HDMI Typ A Buchse
HDMI-Ausgang	8 x HDMI Typ A Buchse
Stromversorgung	5V DC@ 4 A
<b>Grafik</b>	
Auflösung	HDTV Auflösungen : 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 4K x 2K (4096 x 2160) PC Auflösungen : VGA, SVGA, XGA, SXGA, WUXGA (1920 x 1200)
<b>Stromverbrauch</b>	16W
<b>Physische Eigenschaften (Gehäuse)</b>	
Abmessungen(L-B-H)	257x120x25 mm
Material	Metall
Gewicht	730 g
<b>Umgebung</b>	
Betriebstemperatur	0 - 70 °C
Lagertemperatur	-10 - 80 °C
Feuchtigkeit	5 - 90 % rel. Luftfeuchte, nicht kondensierend
<b>Lieferumfang</b>	HDMI Splitter, Netzteil, Manual

