

## HDMI Split 4K 1in8





- Das Gerät verteilt ein HDMI-Eingangssignal auf acht HDMI Ausgänge
- Auflösung bis 2160p30 und 1080p60
- Unterstützt HDMI 1.4
- $\blacksquare$  Unterstützt 12-bit Deep Full-HD, 3D und 4K  $\times$  2K-Video
- Unterstützt Standard Audio, DSD-Audio und HD-Audio (HBR)
- Status-LEDs für Spannungsversorgung, HDMI-Eingang und -Ausgänge
- Gehäuse aus Metall und Plastik

## **Technische Daten**

Auflösungen	Eingang	bis 2160p30 und 1080p60	
, ianosangen	Ausgang	bis 2160p30 und 1080p60	
Format	HDMI 1.4	513 2 100 p 30 d 11d 1000 p 00	
HDCP	ja		
Farbtiefe	12 bit		
Audioformate	Standard Audio, DSI	Standard Audio, DSD-Audio und HD-Audio (HBR)	
Audioeingänge	J.		
Audioausgänge	./.		
Eingangsanschlüsse	1 × HDMI Typ A		
Ausgangsanschlüsse	8 × HDMI Typ A		
Spannungsversorgung	externes Steckernetzteil, 100 – 240 V~ 50 / 60 Hz		
Betriebsspannung	5 V <del>=-</del> / 2000 mA, Plu	5 V— / 2000 mA, Plus am Innenleiter	
Schutzart	IP20	IP20	
Abmessungen (B $\times$ T $\times$ H)	$219 \times 30 \times 100 \text{ mm}$	219 × 30 × 100 mm	
Gewicht	0,3 kg		
Umgebungsbedingungen	Temperaturbereich	0 °C40 °C	
	relative Luftfeuchte	50 %, nicht kondensierend	

Dieses Gerät dient zur Verteilung eines digitalen HDMI-Signals auf acht Ausgänge. Jede andere Verwendung sowie die Verwendung unter anderen Betriebsbedingungen gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch entstehen, wird keine Haftung übernommen.



Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden und sich nicht in der Reichweite von Babys und Kleinkindern befinden. Erstickungsgefahr! Achten Sie darauf, dass Kinder keine Kleinteile vom Gerät (z.B. Bedienknöpfe o.ä.) lösen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran ersticken! Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.



Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die einer normalen Wiederverwertung zugeführt werden können. Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden. Werfen Sie diese Materialien nicht einfach weg, sondern sorgen Sie dafür, dass sie einer Wiederverwertung zugeführt werden. Beachten Sie die Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.



Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie über Elektround Elektronik-Altgeräte (WEEE-Richtlinie – Waste Electrical and Electronic Equipment) in ihrer jeweils aktuell gültigen Fassung. Entsorgen I Sie Ihr Altgerät nicht mit dem normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie dabei die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.