



UHD HDMI-splitter, 1x4



Handleiding DS-45313

1.0 INLEIDING

Dit is een hoogwaardige, kleine UHD HDMI 2.0-schakelaar met hot-swapping in een metalen behuizing. Het apparaat verdeelt de ingang van het HDMI-sigitaal in vier identieke uitgangen tegelijkertijd. Het levert hoogwaardige audio- en video-output via HDMI-kabels tot 4Kx2K@60Hz resolutie en is geschikt voor het ontvangen en verzenden tot 6 Gbps/600 MHz bandbreedte.

2.0 EIGENSCHAPPEN

Deze UHD HDMI 2.0-splitter heeft vele eigenschappen die het mogelijk maken om superieure prestaties te leveren. Hier volgen enkele van deze eigenschappen:

- Gebruiksvriendelijk: Installeer in seconden, zonder opstelling
- 1 HDMI-ingang, 4 HDMI-uitgangen
- Ondersteunt HDMI-resolutie tot 4Kx2K
- Ondersteunt HDMI breed frequentiebereik tot 600 MHz
- Ondersteunt Full 3D
- Ondersteunt gecompriemde audio zoals DTS Digital, Dolby Digital
- Ondersteunt HDCP 2.2

3.0 SPECIFICATIES

Ingangs-/uitgangconnector	
Ingang	HDMI x1
Uitgang	HDMI x4
Bedrijfsfrequentie	
Verticaal frequentiebereik	24/30/50/60 Hz
Videoversterker bandbreedte	6 Gbps/600 MHz
Resoluties (HDTV)	
Samengesteld (50&60 Hz)	480i, 576i, 1080i
Progressief (50&60 Hz)	Maximaal tot 4Kx2K@60Hz
Fysiek	
Afmetingen (L x B x H)	123 x 51 x 20 mm
Gewicht (netto)	156g
Omgevingscondities	
Bedrijfstemperatuur	0°C tot +45°C
Bedrijfsvochtigheid	10% tot 85% RH (zonder condens)
Opslagtemperatuur	-10°C tot 70°C
Opslagvochtigheid	5% tot 90% RH (zonder condens)
Stroomvereisten	
Externe voeding	5 V/2 A
Stroomverbruik (Max)	2,4W

Opmerking: Specificaties kunnen zonder kennisgeving worden veranderd.

4.0 VERPAKKINGSINHOUD

Gelieve voordat u dit apparaat in gebruik probeert te nemen te controleren of de verpakking inderdaad de volgende onderdelen bevat:

- Hoofdeenheid
- Gebruikshandleiding
- 5 V DC stroomvoorziening

5.0 AANSLUITINGSPROCEDURE

- A. Sluit de HDMI-videobron aan op de HDMI-ingang van de splitter met één HDMI-kabel (HDMI-kabels zijn optioneel)
* Gelieve de paragraaf "Aansluitdiagram" te raadplegen
- B. Sluit de vier uitgangen van de splitter aan op de vier schermen
- C. Schakel de stroom in

6.0 AANSLUITDIAGRAM

