



4K HDMI-switch, 4x1 met PIP



Handleiding DS-45303

1.0 Inleiding

Dankzij de HDMI-switch kunt u gemakkelijk schakelen tussen vier HDMI-bronnen op één HDMI-beeldscherm. De HDMI-switch biedt volledige ondersteuning voor HDMI-toestelaansluitingen, evenals Dolby Digital True HD, DTS-HD High Definition audioformaten, en schermresoluties tot 4Kx2K om een hoogwaardige audio- en video-ervaring te garanderen. Een bijkomend voordeel is dat de switches PIP-eigenschappen (Picture in Picture) hebben wat u toelaat om vier video's op hetzelfde scherm te delen en de videobron die u wilt weergeven direct via de afstandsbediening te kiezen.

2.0 Functie

- Ondersteuning voor HDMI Ultra HD
- Ondersteuning voor 3,0 Gbps/300 MHz per kanaalbandbreedte
- Videoresoluties tot:
4Kx2K@30Hz/1080p@120Hz/1080p 3D @60Hz
- CEC Passthrough
- PIP-modus (Picture in Picture) voor gemakkelijke bronkeuze.
 - (Dit kan alleen worden geactiveerd bij een resolutie van 1080p)
- Automatische poortselectie: Activeer om de laatst geactiveerde videobron automatisch weer te geven.
- Handmatige poortselectie: Activeer om handmatig de HDMI-bron te selecteren met een eenvoudig te bedienen toets op het bedieningspaneel.
- IR-afstandsbediening: Activeer om de HDMI-bronnen te bedienen op 5-8 m van de switch

3.0 Specificaties

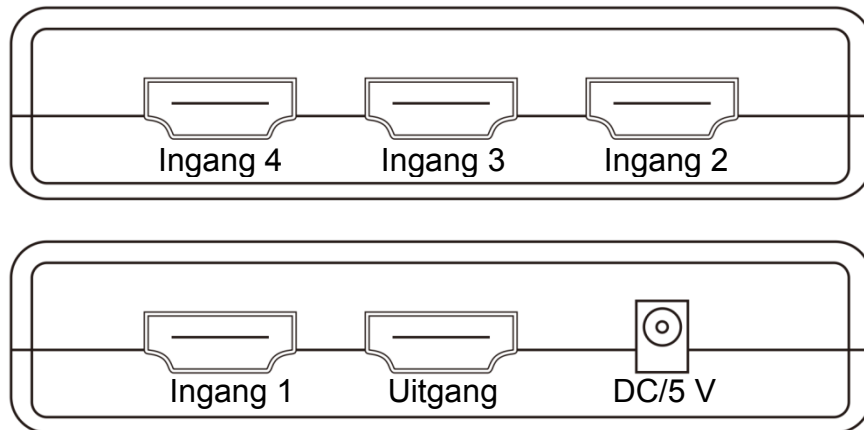
| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Ingang DDC Signaal | 5 Volt p-p (TTL) |
| Maximum Enkel Linkbereik | 4Kx2K@30Hz |
| Uitgang Video | HDMI1.4b |
| Verticaal frequentiebereik | 30/50/60/120 Hz |
| Videoversterker bandbreedte | 3,0Gbps/300MHz |
| Samengesteld (50&60 Hz) | 480i,576i,1080i |
| Progressief (50&60 Hz) | 480p,576p,720p,1080p,4Kx2K@30Hz |
| Afmetingen (L x B x H) | 81 x 58 x 18 mm |
| Netto gewicht (g) | 55 g |
| Bedrijfstemperatuur | 0°C tot +70°C |
| Bedrijfsvochtigheid | 10% tot 85% RH (zonder condens) |
| Opslagtemperatuur | -10°C tot +80°C |
| Opslagvochtigheid | 5% tot 90 % RH (zonder condens) |
| Stroomverbruik (Max) | 5 W |

Opmerking: Specificaties kunnen zonder kennisgeving worden veranderd

4.0 Inhoud van de verpakking

- Hoofdeenheid
- Afstandsbediening
- IR-verlengkabel en -ontvanger
- Voedingsadapter
- Gebruikshandleiding

5.0 Paneelbeschrijving



6.0 Aansluiting en bediening

