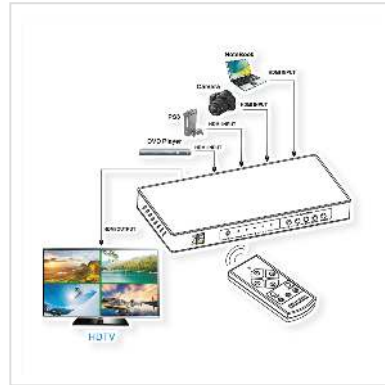
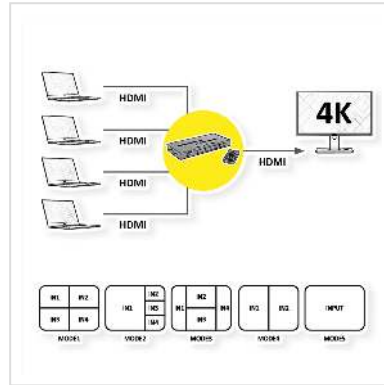


ROLINE HDMI 4x1 QUAD Multi-Viewer Switch, naadloos schakelen

Art.nr.	14.01.3596
Fabrikant	ROLINE
Art.nr. fabrikant	14.01.3596
EAN (een stuk)	7630049632660

roline
Designed for Professionals



2160p

4K

Toont de video uitvoer van maximaal 4 HDMI bronnen op één monitor of projector. U kunt kiezen uit verschillende weergaven om de inhoud van maximaal vier bronnen tegelijkertijd te bekijken.

- Toepassingsvoorbeeld: een weergaveapparaat (monitor/tv/beamer) wordt gevoed door meerdere HDMI bronnen zoals BluRay spelers. Met één druk op de knop kan de gewenste bron worden geselecteerd voor het enige display of voor maximaal vier bronnen tegelijk - in verschillende displayvarianten. Als er maar één bron actief is, schakelt de switch automatisch naar die bron.
- Schakelen tussen de pc's gebeurt met knoppen op de switch of via afstandsbediening
- Ondersteunt 3840x2160@30Hz
- De installatie kan zonder software worden uitgevoerd - alleen de HDMI kabels moeten worden aangesloten op de QUAD Multi-Viewer Switch.
- Slanke, zwart metalen behuizing
- Inclusief afstandsbediening en IR ontvanger
- 12VDC voeding inbegrepen

Technische specificaties:

- Ingang: 4x HDMI A female

- Uitgang: 1x HDMI A female

Technische specificaties

Producent	ROLINE
Produkt groep	Splitter en Selectoren
Produkt type	HDMI-Video-Switch
Kleur	zwart
Leveringsomvang	HDMI Switch, voeding, IR afstandsbediening
Interface	HDMI
Eingänge	4
Ausgänge	1
Max. Bandbreedte	225 MHz
Ingang: Video	4x HDMI A Female
Uitgang Video	1x HDMI A Female
Max. Resolutie (nom.)	3840 x 2160
Max. Resolutie	3840 x 2160 @30Hz (4K, Full HD)
Afmeting (HxBxD)	27 x 250 x 120 mm
Spanningssterkte voeding	12 VDC
Technische bijzonderheden	Schakelen via knoppen / afstandsbediening
Bedrijfstemperatuur min.	-15 °C
Bedrijfstemperatuur max.	55 °C
Hoogte	27 mm
Breedte	250 mm
Diepte	120 mm
Gewicht	965 g
Hoogte verpakking	70 mm
Breedte verpakking	300 mm

Diepte verpakking	230 mm
-------------------	--------

Gewicht verpakking	1.2 kg
--------------------	--------