

ROLINE HDMI 4X1 Quad Multi-Viewer mit Seamless Switch

14.01.3596

Benutzerhandbuch Ver. 1.0

Alle Markennamen und Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber

EINFÜHRUNG:

Bei diesem Produkt handelt es sich um einen leistungsstarken 4 x 1 Quad Multi-Viewer mit nahtloser Umschaltung. Er unterstützt die Anzeige von vier High-Definition-Eingangsquellen auf einem Bildschirm und verfügt über drei Multi-View-Modi. Als Switch kann er zudem die vier HD-Eingänge stufenlos frei schalten. Das Produkt kann über die Fronttaste oder den IR-Controller gesteuert werden.

MERKMALE:

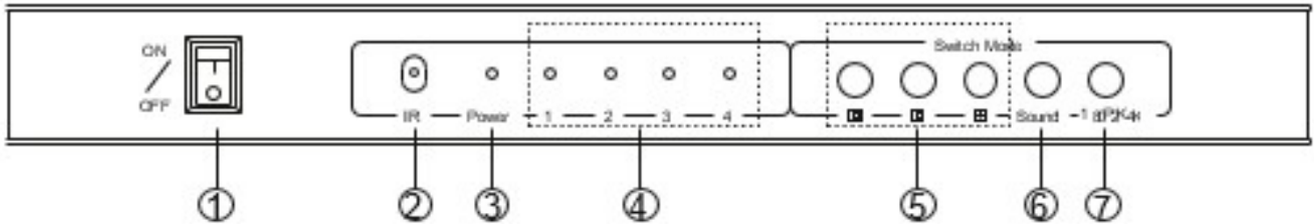
- Unterstützt 4 HDMI-Eingangsportd
- Unterstützt 1 HDMI-Ausgangsport
- Kompatibel mit HDMI 1.4
- Unterstützt Multiplex-HDMI mit 4 Eingängen und 1 Ausgang
- Unterstützt bis zu 4K@30Hz High-Definition-Auflösungen
- Unterstützt 4 x 1 Quad Multi-Viewer und nahtlose Umschaltung
- Unterstützt eine Ausgabeauflösung von 1080P/2K/4K30Hz
- Unterstützt Audio-Switch
- Unterstützt schnelles Umschalten
- Unterstützt Equalizer TMDS-Ausgang: 25 MHz–225 MHz TMDS-Takt
- Unterstützt Blue-Ray 24/50/60fps/HD-DVD/xvYCC
- Die Eingänge können mit der IR-Fernbedienung umgeschaltet und auch über die integrierte Taste gesteuert werden
- Verlängert die Übertragungreichweite und verbessert das Übertragungssignal
- Kompatibel mit DVI über einen HDMI-zu-DVI-Adapter
- Unterstützt Hot-Plug-and-Play
- LED zeigt Signal- und Leistungsmodus an
- Kein Qualitätsverlust
- In wenigen Minuten installiert

PACKUNGSGEHALT:

- 1× Haupteinheit
- 1× 5V/DC, 2A Netzteil
- 1× Benutzerhandbuch
- 1× Fernbedienung

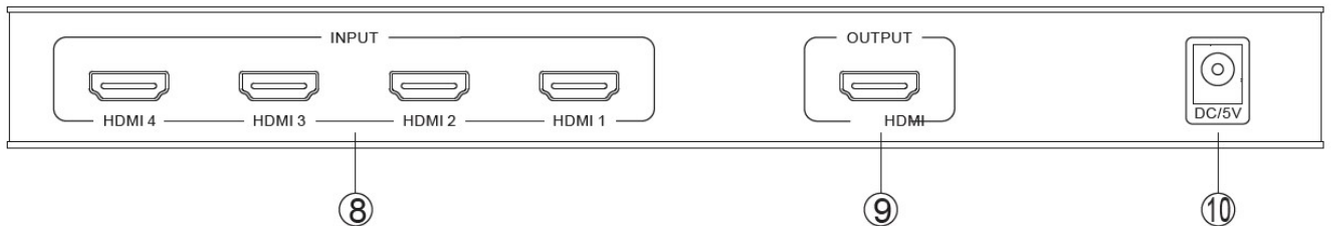
PRODUKTÜBERSICHT:

Vorderseite:



- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. Ein-/Ausschalten | 5. Taste zum Umschalten des Videomodus |
| 2. IR-Empfänger | 6. Taste zum Umschalten des Tons |
| 3. Power-LED-Anzeige | 7. 1080P/2K/4K-Umschalttaste |
| 4. HDMI-Eingangs-LED-Anzeige 1~4 | |

Rückseite:

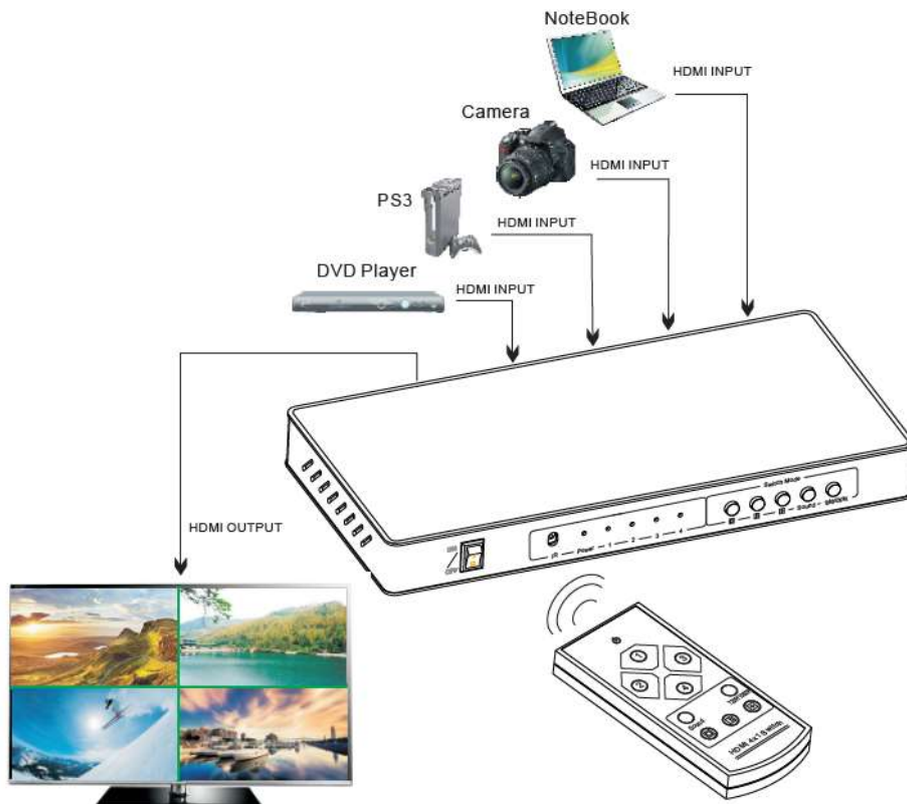


- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| 8. HDMI-Eingang 1-4-Anschluss | 10. Stromeingangsanschluss |
| 9. HDMI-Ausgangsanschluss | |

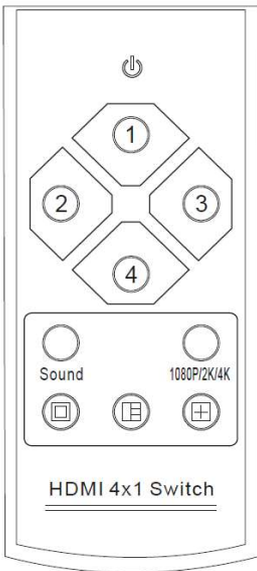
SPEZIFIKATIONEN:

HDMI-Version	HDMI 1.4
HDMI-Eingangsauflösung	24/50/60fps/480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p
HDMI-Ausgangsauflösung	1080P/2K/4K@30Hz
Unterstütztes Videofarbformat	deep color 24bit/30bit/36bit
Vertikaler Frequenzbereich	1080P/2K/4K@30Hz
Maximale Bandbreite	225 MHz
Maximale Bandbreite	6,7 Gbit/s
1080P Eingangskabelentfernung	≤15 m AWG24 HDMI-Standardkabel
4K-Ausgangskabelentfernung	≤10 m AWG24 HDMI-Standardkabel
Maximaler Arbeitsstrom	1,3A
Betriebstemperatur	-15 bis +55°C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	5 bis 90 %RH (nicht kondensierend)
Abmessungen (L x B x H)	250x 120 x 27 mm
Gewicht	965 g

SCHALTPLAN:



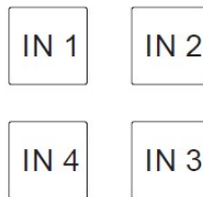
BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR DIE IR-FERNBEDIENUNG:



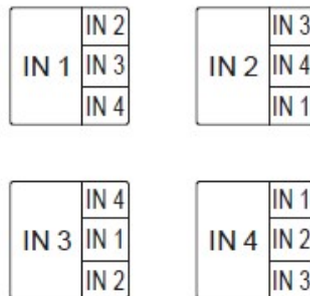
BESCHREIBUNG DES UMSCHALTENS:

1. Einschalten / Ausschalten.
2. 1-4: Umschalten des entsprechenden Eingangs HDMI 1 auf HDMI 4.
3. Ton: Umschalten des Audioausgangs von Eingang 1, Eingang 2, Eingang 3, Eingang Stummschaltung.
4. 1080P/2K/4K: Umschalten der Ausgabeauflösungen zwischen 1080P-2K-4K.

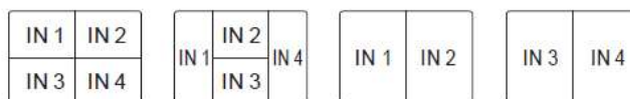
5. : Zyklisches Umschalten zwischen HDMI 1 und HDMI der Einzelbildschirmanzeige



6. : Umschalten und Anzeigen auf dem Bildschirm im folgenden Modus.



7. : Umschalten und Anzeigen im folgenden Modus



Hinweis: Wenn beim Bildausschnitt Probleme auftreten, stellen Sie bitte Ihren Fernseher bzw Monitor in den Punkt-zu-Punkt-Anzeigemodus.