

4K HDMI Switch, 3-fach

14.01.3575

Benutzerhandbuch

LIEBER KUNDE

Vielen Dank für den Kauf dieses Produkts. Für optimale Leistung und Sicherheit lesen Sie bitte diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt anschließen, bedienen oder einstellen. Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

1.0 Einführung

Dies ist ein hochleistungsfähiger HDMI-3x1-Switch, der nicht nur über die Umschaltfunktion per Tastendruck, sondern auch über intelligente Funktionen verfügt.

Dieser HDMI-Switch leitet hochauflösendes Video (in mehreren Auflösungen bis zu 4k*2k@60HZ) und digitales Audio von einer der drei Quellen an Anzeigegeräte weiter.

2.0 Merkmale

- Unterstützt das Umschalten von 3 HDMI-Quellen auf 1 HDMI-Display
- Intelligentes und mechanisches Umschalten
- Unterstützt höchste Videoauflösungen von bis zu 4kx2k@60Hz
- Unterstützt HDMI mit maximal 600MHz Bandbreite
- Unterstützt Full 3D
- Ausgestattet mit IR
- HDCP-Pass-Through
- Unterstützt komprimiertes Audio
- EDID-Umgehung

3.0 Spezifikationen

Signaleingang/-ausgang	
Eingangsvideo	HDMI x3
Maximale Single Link Range	Volles 3D und 4k* 2k@60HZ
Ausgabevideo	HDMI
Arbeitsfrequenz	
Vertikaler Frequenzbereich	24/30/50/60Hz
Bandbreite des Videoverstärkers	6 Gbits/600 MHz
Auflösungen (HDTV)	
Interlaced (50&60Hz)	480i, 576i, 1080i
Progressive (50&60Hz)	480p,576p,720p,1080p,4k* 2k@30HZ , 4k* 2k@60HZ
Mechanisch	
Größe (LBH)	80X58X18mm
Gewicht (Netto)	47g
Leistungsbedarf	
Externe Stromversorgung	5V/1A
Stromverbrauch (max.)	2W

Hinweis: Die Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden.

4.0 Packungsinhalt

Bevor Sie versuchen, dieses Gerät zu verwenden, überprüfen Sie bitte die Verpackung und vergewissern Sie sich, dass die folgenden Artikel im Versandkarton enthalten sind:

- Haupteinheit
- Benutzerhandbuch
- Netzteil
- Fernbedienung

5.0 Verbindung

- 1) Verbinden Sie die HDMI-Eingangsquelle mit dem HDMI-Switch (Eingangskabel sind optional)
*Bitte beachten Sie den Abschnitt Diagramm.
- 2) Drücken Sie die Taste, um die Eingänge auszuwählen
- 3) Es wird empfohlen, den Switch mit einer 5-V-Gleichstromversorgung (optional) zu versorgen.

Achtung: Kabel vorsichtig einführen / herausziehen.

6.0 Betriebshinweise

- 1) Sobald das Quellgerät eingeschaltet oder angeschlossen ist (sollte im Einschaltmodus bleiben), wählt der Switch automatisch diese Quelle aus.
- 2) Sobald das Quellgerät ausgeschaltet oder ausgesteckt ist, wählt der Switch, abhängig von der Reihenfolge, automatisch die nächste Einschaltquelle.
- 3) Wenn sich die Quellgeräte im Stand-by-Modus befinden, sollte ihre Stromversorgung ausgeschaltet werden.
- 4) Wenn eingesteckt oder ausgesteckt ist, ist dieser Switch völlig intelligent.
- 5) Verbinden Sie die IR-Fernbedienung mit dem IR-Anschluss.

7.0 Diagramm

