



1080p 4-Port HDMI Multiviewer Switch

Zur Verwendung als klassischer HDMI-Switch oder zur Darstellung von bis zu vier HDMI-Quellen auf einem Display, vier Eingänge, ein Ausgang, Fernbedienung, schwarz

Part No.: [207881](#)

EAN-13: 0766623207881 | UPC: 766623207881

Anschluss und Darstellung von bis zu vier HDMI-Quellen auf einem einzelnen Display

Dieser Multiviewer Switch bietet die Möglichkeit bis zu vier HDMI-Videoquellen gleichzeitig an ein HD Fernsehgerät, 3D-Display oder einen Deep Color HD Beamer anzuschließen. Mögliche Quellen sind u. a. Spielkonsolen, Blu-ray-Player, Satellitenempfänger, Digitalrecorder und Set-Top-Boxen. Lust auf zocken, aber die Lieblingsserie läuft? Mit dem 1080p 4-Port HDMI Multiviewer Switch kein Problem. Dank vier Eingängen und dem Multiviewer Combo Modus können sogar bis zu vier HDMI-Signale auf einem Monitor angezeigt werden. Durch die Nutzung dieses praktischen Switches erweitern Sie Ihre Möglichkeiten auch dann, wenn nur ein HDMI-Anschluss am Fernseher vorhanden ist, es aber mehrere mögliche HDMI-Quellen gibt. Unpraktisches Umstecken wird so unnötig.

Flexible Lösung für viele HD-Anwendungen

Der Manhattan 1080p 4-Port HDMI Multiviewer Switch eignet sich gleichermaßen für den Heim- oder kommerziellen Gebrauch. Konfigurationen lassen sich spielend leicht an manuellen Wahlschaltern oder auch über die mitgelieferte Infrarot-Fernbedienung vornehmen. So können Sie u. a. zwischen den angeschlossenen HDMI-Quellen und -displays hin und her wechseln oder in den Multiviewer Combo Modus schalten.

Bestmögliche Bildqualität

Der Manhattan 1080p 4-Port HDMI Multiviewer Switch ist HDMI- und HDCP-kompatibel. In Verbindung mit einem integrierten Videobandbreitenverstärker liefert er ein sauberes, klares und lebendiges Bild mit einer Auflösung von bis zu 1080p auf einem oder zwei Displays. Darüber hinaus werden natürlich auch 3D-Videos in HD-Qualität sowie LPCM-, DTS- und Dolby TrueHD-Audio unterstützt.

Merkmale:

- Teilen Sie bis zu vier HDMI Audio/Video-Quellen gleichzeitig oder einzeln auf einem Display
- Multiviewer-Funktion unterstützt vier anpassbare Modi: Vollbild und drei Varianten des Kombo-Modus mit nahtloser Umschaltung zwischen den Quellen
- Unterstützt eine Auflösung von 1080p sowie HD 3D Video und Deep Color (36-Bits/Pixel)
- 1080p-Auflösung, 3D, Deep Color
- Integrierter Videobandbreiten-Verstärker
- Unterstützt LPCM, DTS Digital, DTS-HD Master Audio und Dolby TrueHD audio
- Unterstützt werden für den Anschluss an den Verstärker oder den Receiver Stereo-, Koaxial- und Toslink-Audio-Ausgänge und sorgen für beste Klangqualität
- Unterstützt Quellenumschaltung per Fernbedienung oder manuelles Umschalten per Knopfdruck
- Eine flexible Audio/Video-Lösung für Konferenzräume (beim Austausch von Ideen und Daten), digitale Außenwerbung (spart Platz und Kosten für mehrere Displays), Sicherheit und andere Anwendungen
- Geeignet für Spielekonsolen wie Playstation und Xbox sowie Blu-ray-Player, Set-Top-Boxen, Satellitenreceiver und mehr
- Vollständig HDCP-konform
- Netzteil, Plug & Play-Installation, keine spezielle Einrichtung oder Fernbedienung
- Plug & Play-Installation
- Vergoldete Kontakte für korrosionsfreie Signalübertragung
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifizierungen

- HDMI 1.3
- HDCP 1.4a
- CE
- FCC
- RoHS2

Allgemein

- Reichweite Quelle-zu-Verteiler: bis zu 15 m
- Reichweite Verteiler-zu-Display: bis zu 15 m
- Nahtloses Umschalten, wenn die Auflösung der Quellen die gleiche ist (3 Sekunden Verzögerung bei Unterschiedlichen Auflösungen der Quellen)
- Leistung: 12 V (DC) @ 2 A; Wechselstromadapter, 0,9 m

Anschlüsse

- Eine HDMI-Buchse, 19-polig (Ausgang)
- Vier HDMI-Buchsen, 19-polig (Eingang)
- Eine Stereo-Buchse, 3,5 mm (Ausgang)
- Eine Koaxial-Buchse, S/PDIF (Ausgang)
- Eine Toslink-Buchse (Ausgang)
- Eine USB, Mini-B-Buchse (Eingang) nur werksseitige Verwendung
- Eine 12 V (DC) Netzbuchse, OD 5,5 mm / ID 2,1 mm (Eingang)

Signalein/-ausgang

- Videoeingangssignal: 400 - 600 mV
- DDC-Eingangssignal: 5 V p-p (TTL)
- Maximaler Single-Link-Bereich: 2,25 Gbps und 1080p-Auflösung
- Ausgangsvideo: HDMI 1.3, HDCP 1.4a
- Frequenz: 2,25 Gbps / 225 MHz

Videoauflösungen

- DTV/HDTV: 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p

Technisch

- LED-Anzeigen: Betrieb und Anschlussverbindung
- Netzadapter: 12 V (DC) / 2 A; 0,9 m
- Ein-/Ausschalter
- Abmessungen: 213 x 100 x 25 mm
- Gewicht: 0,46 kg
- Gehäuse: Metall

Betriebsumgebung

- Betriebstemperatur: 0 - 40 ° C
- Lagertemperatur: -20 - 60 ° C
- Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): 0 - 96%

Lieferumfang

- 1080p 4-Port-HDMI-Multiviewer Switch

- Fernbedienung
- Netzadapter
- Kurzanleitung

