

HDMI Switch

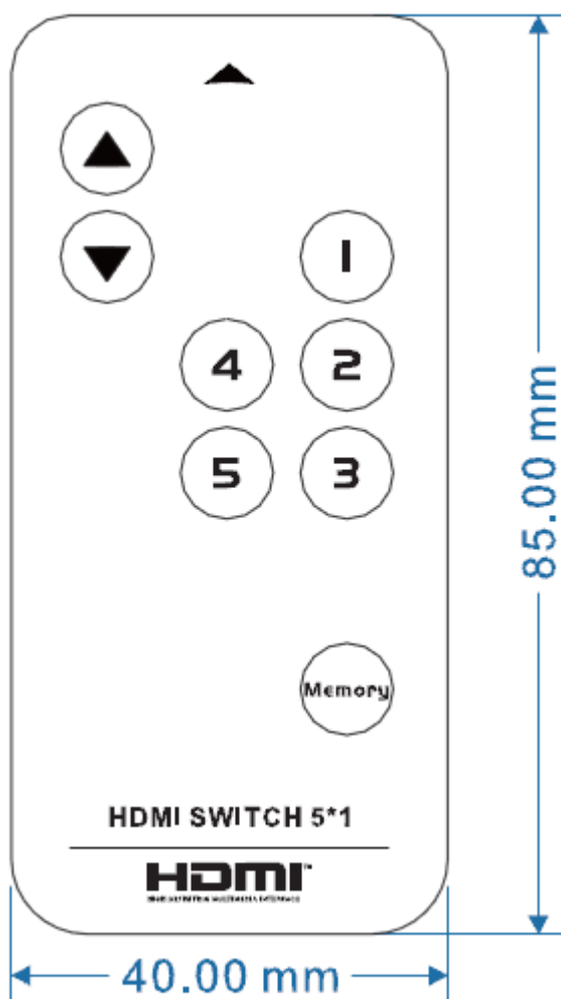


Guida rapida

Cosa è incluso



Main Unit

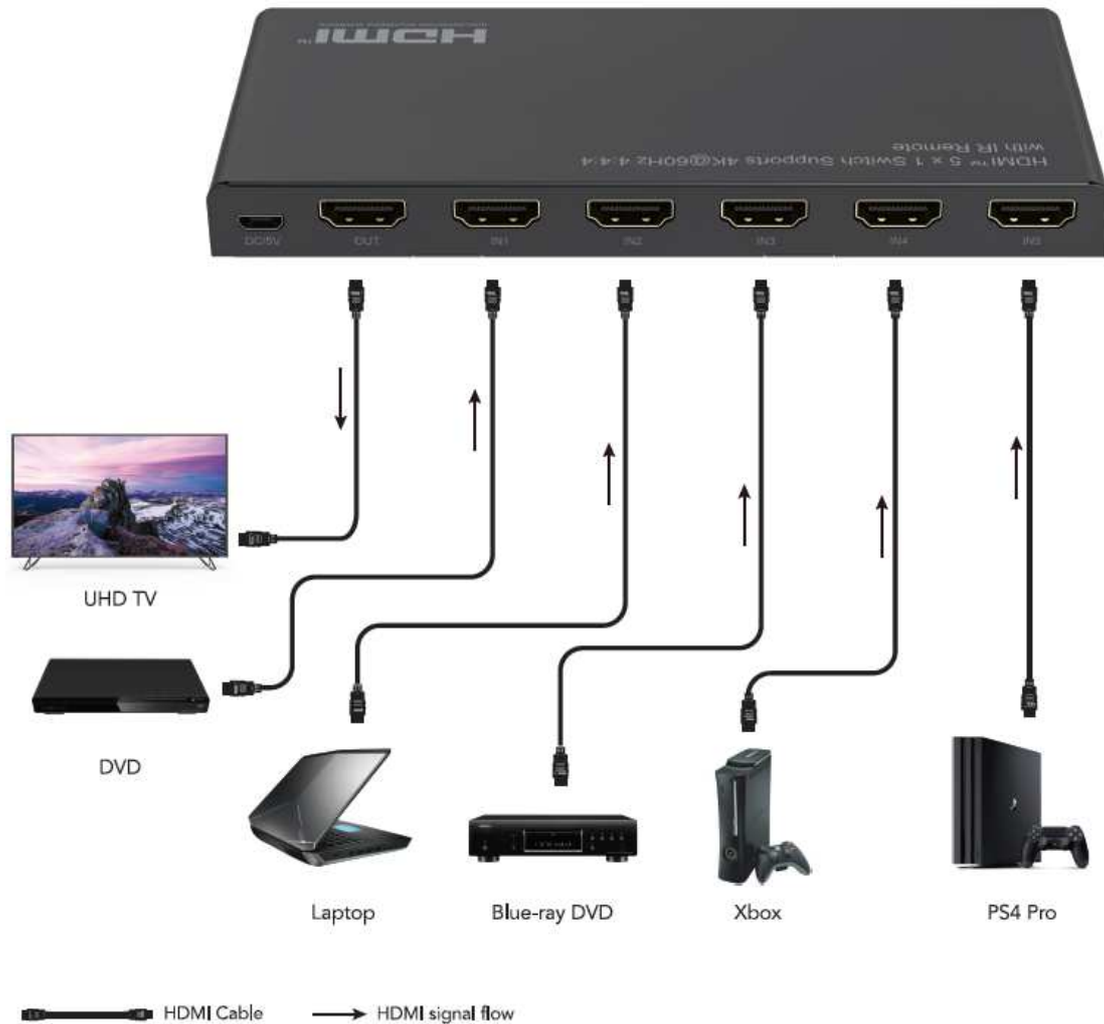


Telecomando



1 Cavo USB

Connessione



Introduzione

Lo switch HDMI™ a 5 porte supporta 4K@60 Hz ti consente di condividere un display o un proiettore con cinque sorgenti video abilitate per HDMI™. L'interruttore è dotato di cinque ingressi indipendenti che supportano ciascuno la risoluzione 4K e l'audio surround 7.1.

Funzioni principali

1. Commutazione manuale delle porte: consente di selezionare manualmente la sorgente HDMI™ con il pulsante del pannello di facile utilizzo.
2. Commutazione telecomando: consente di controllare l'interruttore a distanza.
3. Cambio porta automatico: consente di visualizzare automaticamente la sorgente video attivata più di recente..

- * Switch HDMI Eleganti con commutazione del telecomando/commutazione manuale della porta/commutazione automatica della porta
- * Supporta risoluzione ad alta definizione 4K a 60 Hz e 3D completo
- * Supporta 600 MHz/6,0 Gbps per larghezza di banda del canale (18 Gbps tutti i canali)
- * Supporta 12 bit per canale (36 bit tutti i canali) deep color
- * Supporta HDCP 2.2
- * Supporta video ad alta gamma dinamica (HDR).
- * Supporta il controllo dell'elettronica di consumo
- * Commutazione automatica (funzione intelligente), commutazione controllata da IR o commutazione manuale
- * Supporta audio non compresso come LPCM
- * Supporta audio compresso come DTS, Dolby Digital (incluso DTS-HD Master Audio™ e Dolby TrueHD)

Specifiche tecniche

| | |
|---------------------------|---|
| Input Ports | HDMI x 5 |
| Output Ports | HDMI x 1 |
| Vertical Frequency Range | 50/60Hz |
| Video Amplifier Bandwidth | 6.0Gbps/600MHz per channel(18Gbps all channels) |
| Interlaced(50&60Hz) | 480i,576i,1080i |
| Progressive(50&60Hz) | 480p,576p,720p,1080p,4K @24/30Hz,4k @ 50/60Hz |
| Limited Warranty | 1 Year Parts and Labor |
| Operating Temperature | 0°C to 70°C |
| Storage Humidity | 5% to 90% RH non-condensation |
| Power Supply | USB Power Cable |
| Power Consumption (Max) | 5W |
| Splitter Unit Cert | FCC, CE, RoHS |
| Power Supply Cert | FCC, CE, RoHS |
| Power Adapter Standard | US, EU, UK, AU Standard etc. |
| Dimension(LxWxH) | 154.5x66.5x14.5mm |
| Net Weight | 220g |
| Material | Metal |
| User Manual | English Version |

Problemi e soluzioni

| Problemi | Cause | Soluzioni |
|--|--|--|
| La spia di alimentazione è spenta e il prodotto non funziona | L'adattatore di alimentazione e il cavo di alimentazione USB sono collegati correttamente? | Verificare che l'adattatore di alimentazione e il cavo di alimentazione USB o sostituirli. |
| Schermata iniziale bloccata | Il cavo HDMI potrebbe non corrispondere alle specifiche HDMI 2.0 Oppure il cavo è troppo lungo | Si prega di utilizzare il cavo HDMI 2.0 standard, la lunghezza del cavo di ingresso/uscita non deve superare i 5 Metri a 4K/60 Hz 4:4:4; mentre a 4K/30 Hz/1080p può raggiungere da 10 Metri |



Dolby is a trademark of Dolby Laboratories.

The Adopted Trademarks HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.

All other trademarks, registered trademarks, or service marks are the property of their respective owners.