



## Switch 4K HDMI, 4x1



**Guida di installazione rapida**

**DS-45329**

## 1. Introduzione al prodotto

Lo Switch 4K HDMI DIGITUS®, 4x1 offre collegamenti HDMI aggiuntivi per il vostro display di output. 4 sorgenti del segnale possono essere collegate utilizzando solo 1 porta HDMI sullo schermo. Lo switch di commutazione video non richiede un adattatore di alimentazione esterno ed è alimentato dal cavo Micro USB, ad es. tramite il dispositivo sorgente. Passate comodamente da una sorgente del segnale all'altra utilizzando il telecomando o il dispositivo stesso.

## 2. Caratteristiche tecniche

1. Passate comodamente tra le 4 sorgenti del segnale utilizzando il telecomando o il dispositivo stesso
2. Collegamenti HDMI aggiuntivi per il vostro dispositivo di output - 4 sorgenti del segnale tramite 1 sola porta HDMI sullo schermo
3. Alimentazione tramite micro cavo Micro USB - non è necessario un adattatore di alimentazione esterno
4. Supporta 4K2K/60Hz (HDR, 4:4:4)
5. Larghezza di banda video: 18 Gbps
6. Supports High Dynamic Range (HDR)
7. Supports CEC (Consumer Electronics Control)
8. LED di stato

## 3. Contenuto dell'imballaggio

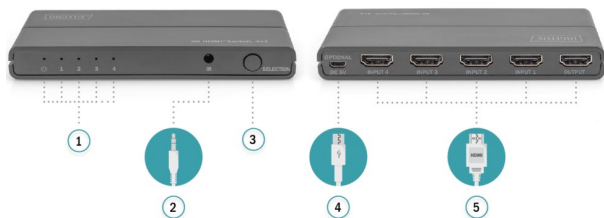
- 1 x Switch HDMI
- 1 x telecomando
- 1x cavo Micro USB (0,5 cm)
- 1x QIG



## 4. Specifica

Porte di ingresso	HDMI x 4
Porte di uscita	HDMI x 1
Banda di frequenza verticale	50/60Hz
Larghezza di banda amplificatore video	6.0Gbps/600MHz per canale (18Gbps tutti i canali)
Interlacciato (50&60Hz)	480i, 576i, 1080i
Progressivo (50&60Hz)	480p, 576p, 720p, 1080p, 4K@24/25/30/50/60Hz
Garanzia limitata	1 anno parti e manodopera
Temperatura di esercizio	da 0°C a 50°C
Umidità di conservazione	Da 5 % a 80 % umidità relativa, nessuna condensa
Alimentazione	Cavo di alimentazione Micro USB
Consumo energetico (max.)	5W
Certificazione unità switcher	FCC, CE, RoHS
Dimensioni (Lungh. x Largh. x Alt.)	133x59x16 mm
Peso netto	80g
Materiale	ABS

## 5. Panoramica del prodotto



1	Indicatori di stato	4	Micro USB
2	IR Link	5	HDMI
3	Switch		

## 6. Diagramma di connessione



1	Proiettore	4	Notebook
2	TV Streaming Box	5	TV
3	Blu-Ray Player		

## 7. Risoluzione dei problemi

<b>Problemi</b>	<b>Cause</b>	<b>Soluzioni</b>
La spia di alimentazione è spenta e il prodotto non funziona	Il cavo di alimentazione USB è collegato correttamente e la sorgente di ingresso HDMI è accesa	Verificare che l'adattatore di alimentazione sia collegato correttamente e accendere la sorgente di ingresso HDMI
Schermata iniziale	Il cavo HDMI potrebbe non essere conforme alle specifiche HDMI 2.0 o il cavo è troppo lungo	Si prega di utilizzare il cavo standard HDMI 2.0, la lunghezza del cavo di ingresso/uscita non supera 4M 4K/60Hz 4:4:4, 4K@30Hz/1080p può raggiungere da 10M a 10M
Il telecomando non funziona correttamente	Controllare se il sigillo della batteria del telecomando è stato rimosso adeguatamente e se la batteria ha potenza	In primo luogo rimuovere adeguatamente il sigillo della batteria, se ancora non funziona sostituire con una nuova batteria per un tentativo.

Dolby è un marchio di Dolby Laboratories.

I marchi adottati HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. negli Stati Uniti o in altri paesi.

Tutti gli altri marchi, marchi registrati o marchi di servizio sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

### **Dichiarazione**

Con la presente Assmann Electronic GmbH dichiara che la dichiarazione di conformità fa parte del contenuto della spedizione. Qualora la dichiarazione di conformità risultasse mancante, è possibile richiederla per posta all'indirizzo del produttore indicato di seguito.

**[www.assmann.com](http://www.assmann.com)**

Assmann Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Germania

