

# DIGITUS® DIGITUS Switch KVM USB-C 3.0 Dual HDMI, 2 porte, 4K60Hz, linea Core

DS-12856

EAN 4016032506577



## Switch KVM, 2x2 HDMI, 4K@60Hz 3x USB3.0, 1x USB C, Core Line

DIGITUS USB-C 3.0 Dual HDMI KVM Switch, 2 porte, 4K60Hz, Core Line Due computer, due monitor: controllo completo tramite un'unica combinazione di tastiera e mouse e qualità delle immagini 4K nitidissima. Lo switch KVM DIGITUS® USB-C 3.0 Dual HDMI della linea Core Line consente il controllo simultaneo di due computer con capacità HDMI™ e doppia uscita di visualizzazione, ideale per le postazioni di lavoro con due monitor. Il passaggio da un sistema all'altro è semplice grazie a un pulsante o al telecomando a filo in dotazione. Oltre a supportare fino a 4K@60Hz (YUV 4:4:4), HDR e HDCP, lo switch offre anche opzioni di connessione estese per le periferiche USB. Tre porte USB-A 3.0 e una porta USB-C 3.0 consentono l'uso condiviso di dispositivi di archiviazione, stampanti o dispositivi di input con velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbit/s. Nota: quando si utilizzano dischi rigidi esterni o SSD con un consumo energetico superiore, si consiglia di utilizzare un adattatore di alimentazione supplementare da 5V/2A (non incluso). L'uscita audio integrata da 3,5 mm offre un suono stereo chiaro. L'alimentazione avviene tramite USB-C; per i dispositivi con requisiti di alimentazione più elevati è disponibile una connessione opzionale per un alimentatore esterno.

**Passate senza problemi da un dispositivo all'altro senza doverlo ricollegare - 4K@60Hz, USB 3.0, audio e un design compatto garantiscono un lavoro efficiente e un ambiente ordinato sulla scrivania.**

- Ingressi: 2x HDMI™ (per due dispositivi), 2x USB-C 3.0 (dati/controllo)

- Uscite: 2x HDMI™ (display singolo), 3x USB-A 3.0 (fino a 5 Gbps), 1x USB-C 3.0 (fino a 5 Gbps), 1x audio 3,5 mm
- Comando: commutazione tramite pulsante sull'apparecchio o tramite telecomando (1,5 m, magnetico)
- Risoluzione video: fino a 4K@60Hz (YUV 4:4:4), supporto HDR, compatibile 3D
- Audio : Stereo (3,5 mm), DTS, Dolby Digital, TrueHD
- Larghezza di banda video: fino a 6,0 Gbit/s per canale / 18 Gbit/s totali
- Formati supportati: LPCM, DTS, Dolby Digital, HDCP 1.4 / 2.2
- Materiale dell'alloggiamento: Alloggiamento in alluminio per garantire stabilità e raffreddamento.
- Dimensioni (L x P x A): 135 x 60 x 30 mm
- Peso: 227 g
- Alimentazione: tramite USB-C (DC 5V), si consiglia un alimentatore opzionale da 5V/2A per i dispositivi USB ad alta intensità di energia.

### Attributes

- Interfaccia: HDMI
- Numero di porte: 2

### Package contents

- 1x Switch KVM USB-C 3.0 Dual HDMI™, 2 porte
- 2x Cavo dati da USB-A a USB-C 3.0 (1,5 m)
- 1x cavo di alimentazione da USB-A a USB-C (1 m)
- 1x telecomando con base magnetica (1,5 m)
- 1 guida rapida

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	20	11.60	31.00	32.50	39.50	39,796.20
Packaging Unit Inside	1	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00
Net single without Packaging	1	0.23	13.50	6.00	3.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Il sovraccarico può provocare il surriscaldamento e il danneggiamento dell'apparecchio o delle periferiche collegate.
- Se necessario, utilizzare un alimentatore esterno per garantire prestazioni stabili.
- Se si collegano dispositivi quali dischi rigidi esterni o stampanti che richiedono un elevato consumo energetico, il dispositivo deve essere utilizzato con un alimentatore esterno. In caso contrario,
- il dispositivo potrebbe essere sovraccaricato o potrebbero verificarsi problemi di funzionamento.
- Non esporre il dispositivo a pioggia, umidità, vapori o liquidi.
- Non inserire oggetti nel dispositivo.
- Non tentare di riparare l'unità o di aprire l'involucro senza autorizzazione. Si rischia una scossa elettrica!
- Assicurare una ventilazione adeguata per evitare danni dovuti al surriscaldamento.
- Polvere, umidità, vapori e detergenti forti o solventi possono danneggiare l'apparecchio.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegare l'apparecchio dall'alimentazione e dai dispositivi collegati.
- Pulire l'apparecchio con un panno privo di polvere.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)