

# DIGITUS® Switch KVM, 2x1 DP, DP Out, USB

DS-12851

EAN 4016032487869



## Switch KVM, 2x1 DP, DP Out, USB 2 x DP + 2x USB +2 Speaker + 2 Micro

DS-12851 è uno switch desktop KVM che offre una commutazione continua tra dispositivi DP+ Audio + MIC + USB. È dotato di interfacce di controllo locali che consentono di gestire e controllare facilmente tutti i dispositivi collegati. L'interfaccia USB anteriore offre un facile accesso per il collegamento di periferiche USB come tastiera, mouse, unità flash USB, stampante e altro ancora. Grazie al supporto per la commutazione dei tasti di scelta rapida e della tastiera, DS-12851 è facile da usare e consente di passare da un dispositivo all'altro senza interrompere il flusso di lavoro. Se siete utenti professionisti che lavorano su più progetti o giocatori che necessitano di un controllo continuo sulla propria configurazione di gioco, DS-12851 è la soluzione perfetta. Il design elegante e compatto del DS-12851 lo rende ideale per una varietà di ambienti, tra cui home office, sale giochi e spazi di lavoro professionali. Se siete alla ricerca di un dispositivo di controllo interfaccia affidabile e facile da usare per soddisfare le vostre esigenze, DS-12851 è la scelta giusta.

**Grazie alla risoluzione 4K @ 60HZ e ai doppi ingressi Displayport, questo switch KVM garantisce una straordinaria qualità dell'immagine e flessibilità nel collegamento a più dispositivi. Le connessioni aggiuntive sul pannello frontale e il supporto per Dolby True HD e DTS HD Master Audio ne fanno una scelta versatile per ogni tipo di applicazione.**

- Risoluzione: 4K @ 60HZ (3840x2160 @60HZ)
- Ingressi: 2 x ingressi Displayport (2x1), 2 x USB B, 2 x prese combi jack audio 3,5 mm (microfono, altoparlante)

- Uscite (console): 1 x Displayport, 2 x USB A (mouse, tastiera), 2 x jack stereo audio 3,5m (microfono, altoparlante)
- Porta aggiuntiva sul lato frontale: 1 x USB A per ulteriori dispositivi periferici quali stampanti o chiavette USB
- Specifica USB: Conforme a USB 2.0 (FullSpeed)
- Formati audio supportati: Dolby True HD, DTS HD Master Audio
- Commutazione tra i PC: Interruttore sul lato frontale oppure tasti di scelta rapida
- Il LED di stato sul lato frontale mostra la configurazione attuale
- Il dispositivo funziona indipendentemente dalla piattaforma, adatto a tutti i sistemi operativi
- Temperatura operativa: 0°C ~ 50°C
- Temperatura di stoccaggio: -20°C ~ 60°C
- Umidità di esercizio: 0 - 80% RH (non condensa)
- Materiale alloggiamento: metallo
- Alimentazione: tramite USB o alimentatore opzionale 9 V DC
- Dimensioni: 13,2 x 9,2 x 4,4 cm (Largh. x Prof. x Alt.)
- Peso: 465 g

### Attributes

- Numero di porte: 2

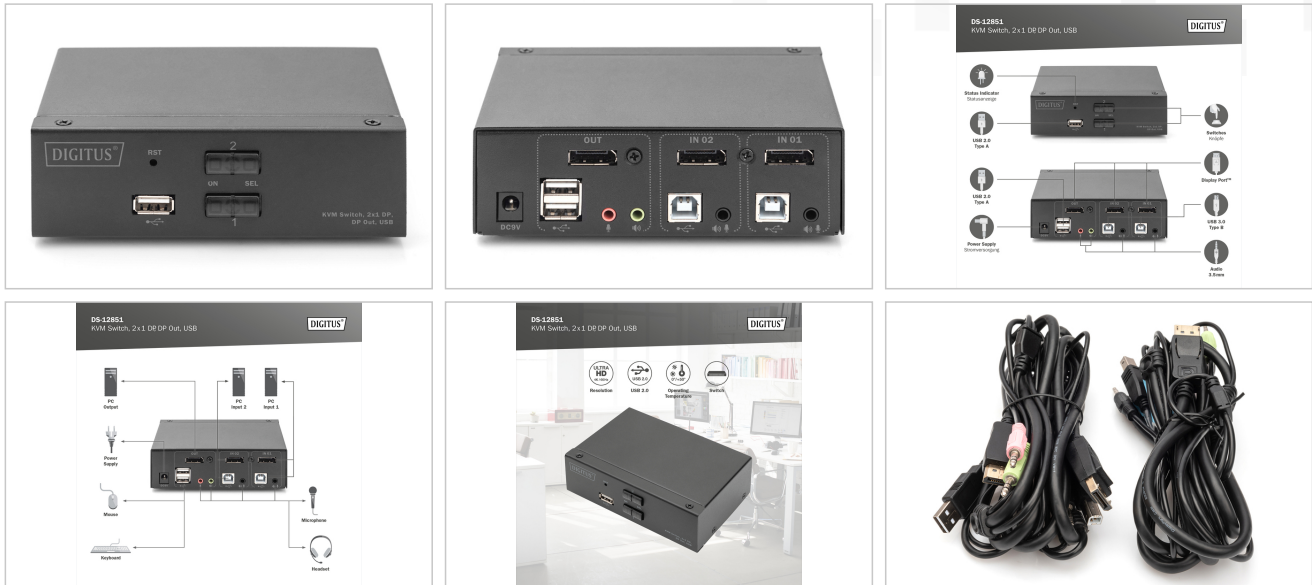
### Package contents

- 1 Switch Desktop KVM
- 2 set di cavi di collegamento KVM
- 1 manuale utente

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Packaging Unit Carton</b>	10	1.00	38.50	24.00	49.00	45,276.00
<b>Packaging Unit Inside</b>	1	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Packaging Unit Single</b>	1	0.10	9.30	18.50	22.50	3,871.12
<b>Net single without Packaging</b>	1	0.05	6.60	9.20	13.20	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)