



# Delock Switch KVM DisplayPort 8K 30 Hz con USB 5 **Gbps**

#### **Descrizione**

Questo switch KVM Delock è una soluzione comoda per collegare due computer con uscita DisplayPort a un monitor DisplayPort. Utilizzando il tasto si può passare da un computer all'altro.

## Dispositivi periferici

Inoltre, si possono collegare quattro porte USB 5 Gbps per mouse e tastiera o memoria USB.



#### Articolo n. 18646

EAN: 4043619186464 Paese di origine: China Pacchetto: Retail Box

### Dettagli tecnici

Connettori:

Ingresso:

2 x DisplayPort femmina

2 x USB 5 Gbps USB Type-C™ femmina

1 x USB Type-C™ femmina (5 V di alimentazione)

Uscita:

1 x DisplayPort femmina

4 x USB 5 Gbps Tipo-A femmina

- Pulsante di commutazione
- Indicatore a LED per la sorgente
- Velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps
- · Risoluzione:

7680 x 4320 @ 30 Hz

3840 x 2160 @ 144 Hz

(a seconda del sistema e dell'hardware collegato)

- Struttura di metallo
- · Colore: antracite
- Dimensioni (LxPxA): ca. 115 x 54 x 12 mm
- Indipendente dal sistema operativo, nessuna installazione driver necessario





## Requisiti di sistema

- PC con DisplayPort femmina + USB Tipo-A femmina
- Monitor o TV con interfaccia DisplayPort
- Cavo DisplayPort
- Fonte di alimentazione con una porta libera USB Tipo-A femmina

#### Contenuto della confezione

- Switch KVM con USB
- 2 x cavo USB 5 Gbps Tipo-A maschio per USB 5 Gbps USB-C™ maschio, lunghezza ca. 100 cm
- Cavo USB-C™ maschio USB Tipo-A maschio, lunghezza ca. 100 cm (alimentatore)
- Manuale utente

## **Immagini**









## Interface

Output:	4 x USB 5 Gbps Tipo-A femmina 1 x DisplayPort femmina
Input:	1 x USB Type-C <sup>TM</sup> female (power supply) 2 x DisplayPort femmina 2 x USB Type-C <sup>TM</sup> femmina

## **Technical characteristics**

Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 30 Hz
	3840 x 2160 @ 144 Hz

## **Physical characteristics**

Custodia colore:	antracite
Materiale custodia:	metallo
Lunghezza:	115 mm
Width:	54 mm
Height:	12 mm