

Delock Interruttore bidirezionale DisplayPort 2 - 1 4K 60 Hz

Descrizione

Questo switch DisplayPort Delock è uno switch manualmente bidirezionabile per collegare diversi dispositivi con porta DisplayPort. Questo switch offre due diverse applicazioni.

1.
Possono essere collegati fino a 2 dispositivi a un monitor, TV o proiettore. Premendo un pulsante, si può selezionare il dispositivo che viene visualizzato sullo schermo.

2.
Un dispositivo Displayport può essere collegato fino a 2 schermi. Lo schermo su cui il segnale viene visualizzato può essere selezionato toccando semplicemente un pulsante. L'uscita simultanea a più schermi non risulta possibile.



Nota

Utilizzando un cavo Displayport a 20 pin presso la sorgente video, si può alimentare il ripetitore.

Specifiche

- Connettori:
 - Funzione 1
 - Ingresso:
 - 2 x DisplayPort a 20 pin femmina
 - 1 x jack 5 V CC da 1,35 x 3,5 mm
 - Uscita:
 - 1 x DisplayPort a 20 pin femmina
 - Funzione 2
 - Ingresso:
 - 1 x DisplayPort a 20 pin femmina
 - 1 x jack 5 V CC da 1,35 x 3,5 mm
 - Uscita: 2 x DisplayPort a 20 pin femmina
- Selezione porta DisplayPort tramite tasto
- Risoluzione fino a 3840 x 2160 @ 60 Hz (a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Alloggio in plastica
- Colore: nero
- Dimensioni (LxPxA): ca. 82 x 62 x 17 mm

Requisiti di sistema

- Un porta DisplayPort femmina disponibile
- Cavo DisplayPort

Contenuto della confezione

- Switch bidirezionale
- Cavo di alimentazione USB, lunghezza ca. 1 m
- Manuale utente

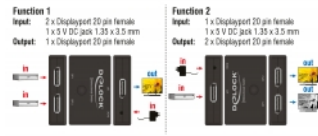
Articolo n. 18750

EAN: 4043619187508

Paese di origine: China

Pacchetto: • Retail Box

Immagini



General**Specification:** DisplayPort 1.2**Interface****Connettore 1:** 1 x DisplayPort femmina**Connettore 2:** 2 x DisplayPort a 20 pin femmina**Technical characteristics****Maximum screen resolution:** 3840 x 2160 @ 60 Hz**Physical characteristics****Custodia colore:** nero**Materiale custodia:** Plastica**Lunghezza:** 82 mm**Width:** 62 mm**Height:** 17 mm