

Delock Comutator DisplayPort 1.4 KVM 8K 30 Hz cablu USB 3.0 și Audio

Descriere scurta

Acest comutator KVM de la Delock este o soluție convenabilă pentru conectarea a două computere cu ieșirea DisplayPort la un monitor DisplayPort.

În plus, există o ieșire HDMI pentru conectarea a două monitoare, dintre care doar una poate fi activă în același moment.

Dispozitiv periferic

Mai mult, pot fi conectate două porturi USB 2.0 pentru mouse și tastatură și două porturi USB 3.0 pentru o unitate de disc sau o memorie USB.

Control flexibil

Calculatorul activ poate fi selectat prin gestul mouse-ului, tasta rapidă de la tastatură, butonul de pe dispozitiv sau telecomanda cu infraroșu.

Multi-Stream Transport (MST)

Cu suportul MST (Transport Multi-Stream), mai multe monitoare pot fi utilizate la ieșirea DisplayPort cu un hub MST opțional.

Notă

KVM-urile imită o tastatură standard cu 104 taste și mouse-ul generic cu 2 sau 3 butoane de derulare pe porturile respective ale consolei. Indiferent dacă este o tastatură sau un mouse fără fir, sau de jocuri, funcționează cu comutatoarele KVM, aceasta depinde de mai mulți factori; în general, majoritatea mouse-lor și tastaturilor fără fir nu acceptă lucrul cu comutatoarele KVM. Vă recomandăm să utilizați un mouse și o tastatură cu cablu standard cu comutatoarele KVM.

**Nr. 11482**

EAN: 4043619114825

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:

Intrare:

2 x DisplayPort mamă
2 x USB 3.0 Tip-B mamă
4 x 3,5 mm mufă stereo mamă cu 3 pini (audio)
1 x 3,5 mm stereo jack mamă 3 pini pentru receptor IR opțional
1 x fișă tată de c.c. 5 V înșurubabil

leșire:

1 x DisplayPort mamă
1 x HDMI-A mamă
2 x USB 3.0 Tip-A mamă (Hub USB 3.0)
2 x USB 2.0 Tip-A mamă (tastatură + mouse)
4 x 3,5 mm mufă stereo mamă cu 3 pini (audio)

- Comutarea prin buton, butonul de la mouse, tasta rapidă sau telecomandă cu infraroșu
- Comutare automată la pornirea sau oprirea unui PC
- Acceptă HDCP 1.4 și 2.2
- Acceptă HDR
- Acceptă MST (Multi-Stream Transport)
- Rezoluție de până la:

leșire afișaj:

7680 x 4320 @ 30 Hz
3840 x 2160 @ 120 Hz (SDR)
3840 x 2160 @ 60 Hz (HDR)

leșire afișaj:

3840 x 2160 @ 60 Hz

(în funcție de sistem și de componentele hardware conectate)

- Carcasă solidă din metal
- Culoare: negru
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 178 x 75 x 26 mm

Specificație sursă de alimentare

- Sursă de alimentare de perete
- Intrare: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,6 A
- leșire: 5 V / 3 A
- Împământare la exterior, plus la interior
- Dimensiuni:
interior: ø aprox. 2,1 mm
exterior: ø aprox. 5,5 mm

Cerinte de sistem

- PC cu DisplayPort mamă + USB tip A-mamă
- Monitor sau televizor cu DisplayPort sau interfață HDMI
- Cabluri de conexiune

Pachetul contine

- Comutator KVM cu USB și audio
- Telecomandă
- 2 x cabluri USB 3.0 A tată la USB 3.0 B tată, lungime aprox. 1,0 m
- Sursă de alimentare externă
- Suporturi și șuruburi de montare
- Manual de utilizare

Imagini



Interface

Output:	1 x DisplayPort mamă 1 x HDMI-A mamă 4 x 3.5 mm stereo jack female (speaker, microphone) 2 x USB 5 Gbps Tip-A mamă 2 x USB 2.0 Tip-A mamă
Input:	1 x 5 V DC female 5,5 mm x 2,1 mm 2 x DisplayPort mamă 4 x 3.5 mm stereo jack female (speaker, microphone) 2 x USB 5 Gbps Tip-B mamă

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 30 Hz 3840 x 2160 @ 120 Hz
----------------------------	---------------------------------------------

Physical characteristics

Carcasa uloare:	negru
Material carcasă:	metal
Lungime:	178,0 mm
Width:	75 mm
Height:	26 mm