

# Delock Comutator DisplayPort KVM 2 > 1 cablu USB 2.0 și Audio

## Descriere scurta

Acest comutator KVM de la Delock este o soluție convenabilă pentru conectarea a două computere cu ieșire DisplayPort la un monitor DisplayPort și / sau un monitor HDMI. Prin utilizarea butonului sau a telecomenzii puteți comuta între cele două computere. În plus, există un port DisplayPort și o ieșire HDMI pentru conectarea a două monitoare, dintre care numai unul poate fi activ la un moment dat. Mai mult, trei porturi USB Tip-A pot fi utilizate pentru a conecta un mouse, tastatură, unitate hard disk sau memorie USB. Funcția de căști USB încorporate vă permite să utilizați căști și un microfon cu ambele computere.

## Notă

KVMs emulate a standard wired 104 key keyboard and wired generic 2 or 3 button scroll wheel mouse on their respective console ports. Whether or not a wireless or gaming mouse and keyboard work with KVM switches depends on several factors; in general, most wireless mice and keyboards do not support working with KVM switches. We recommend to use a standard wired mouse and keyboard with our KVM switches.

**Nr. 11367**

EAN: 4043619113675

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

## Detalii tehnice

- Conectori:

Intrare:

2 x DisplayPort cu 20 pini mamă

2 x USB 2.0 Tip-B mamă

1 x D-Sub, 9 pini mamă

1 x fișă tată de c.c. 5 V

1 x 3,5 mm stereo jack mamă 3 pini pentru receptor IR opțional

Ieșire:

1 x DisplayPort cu 20 pini mamă

1 x HDMI-A cu 19 pini mamă

3 x USB 2.0 Tip-A mamă

- 2 x mufe stereo mamă 3,5 mm 3 pini
- 2 butoane de comutare cu LED-uri pentru sursa (PC1, PC2) și receptor (DisplayPort, HDMI)
- Comutarea prin buton sau telecomanda cu infraroșu
- DisplayPort 1.1a specificație
- Leșire afișaj:  
Rezoluție de până la 2560 x 1440 @ 60 Hz / 3840 x 2160 @ 30 Hz (în funcție de sistem și de componentele hardware conectate)
- Leșire HDMI / DP++:  
Rezoluție de până la 1920 x 1080 @ 60 Hz (în funcție de sistem și de componentele hardware conectate)
- Leșirea DisplayPort acceptă Dual Mode DP++
- Configurarea și controlul dispozitivului prin interfața RS232
- Carcasă solidă din metal
- Culoare: negru
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 257 x 112 x 33 mm
- Independent de SO, nu este necesară instalarea de drivere

---

## Specificație sursă de alimentare

- Sursă de alimentare de perete
- Intrare: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,35 A
- Leșire: 5 V / 2 A
- Împământare la exterior, plus la interior
- Dimensiuni:  
interior: ø aprox. 2,1 mm  
exterior: ø aprox. 5,5 mm  
lungime: aprox. 9 mm

---

## Cerinte de sistem

- PC cu Mini DisplayPort mamă + USB tip A-mamă
- Monitor sau televizor cu Mini DisplayPort sau interfață HDMI

---

## Pachetul contine

- Comutator KVM cu USB și audio
- 2 x cabluri USB A tată la USB B tată, lungime aprox. 1 m
- 2 x cabluri DP tată la Mini DP mamă, lungime aprox. 0,9 m
- 2 x cablu Mini DP tată la DP tată, cu lungimea de aprox. 0,9 m
- Sursă de alimentare externă

- Telecomandă
- Manual de utilizare

## Imagini



## Interface

|         |  |
|---------|--|
| Output: | 1 x DisplayPort mamă<br>1 x HDMI-A mamă<br>2 x 3.5 mm stereo jack female (speaker, microphone)<br>3 x USB 2.0 Tip-A mamă     |
| Input:  | 1 x 3,5 mm mufă stereo mamă cu 3 pini<br>1 x 5 V DC female 5,5 mm x 2,1 mm<br>2 x DisplayPort mamă<br>2 x USB 2.0 Tip-B mamă |

## Technical characteristics

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Maximum screen resolution: | 3840 x 2160 @ 30 Hz<br>2560 x 1440 @ 60 Hz |
|----------------------------|--|

## Physical characteristics

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Carcasa uloare:   | negru   |
| Material carcasă: | metal   |
| Lungime:          | 25.7 cm |
| Width:            | 11,2 cm |
| Height:           | 3,3 cm  |