

# Delock Receptor DisplayPort pentru semnal video pe IP

## Descriere scurta

Acest sistem de extensie video de la Delock permite transmiterea semnalelor video printr-o rețea IP. Transmițătorul și receptorul pot fi conectate cu un cablu de rețea de până la 100 m. Alternativ, ambele dispozitive pot fi conectate printr-un comutator, distanța dintre sursă și dispozitivul de afișare poate fi atunci de 200 m.

## HDBiT

Tehnologia HDBiT permite ca diferite transmițătoare și receptoare să fie combinate între ele, de ex. un transmițător DisplayPort cu un receptor HDMI. Opțional, mai multe receptoare pot fi operate simultan.



## Specificatii

- Conectori:
  - 1 x RJ45 mamă
  - 1 x DisplayPort cu 20 pini mamă
  - 1 x RS-232 seriale DB9 mamă, cu piulițe
  - 1 x fișă mamă de c.c. de 5,5 x 2,1 mm
- Transfer al semnalelor audio și video
- Transmisia semnalelor seriale
- Rezoluție acceptată: 480i / 480p / 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p
- Acceptă EDID și HDCP
- Acceptă RTP Multicast
- Latență: aprox. 400 ms
- Consum energetic: max. 3,5 W
- Carcasă solidă din metal
- Opțiunea montare pe perete
- Dimensiunii (Lxlxl): aprox. 138 x 94 x 25 mm

## Specificație sursă de alimentare

- Sursă de alimentare de perete
- Intrare: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A
- Ieșire: 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

- Cabluri de conexiune
- Comutator cu spionaj VLAN sau IGMP

## Pachetul contine

- Receptor DisplayPort
- Sursă de alimentare
- Manual de utilizare

Nr. 65946

EAN: 4043619659463

Țara de origine: China

Pachet: White Box



Adapter

Imagini



General	
Mounting type:	Montare pe perete
Interface	
connector:	1 x RJ45 mamă
Conector 1:	1 x DisplayPort cu 20 pini mamă
Conector 2:	1 x RS-232 seriale DB9, mamă
connector 3:	1 x DC jack
Technical characteristics	
Maximum screen resolution:	1080p
Physical characteristics	
Carcasa uloare:	black
Material carcasă:	metal