

Delock Cablu DisplayPort 1.2 mamă la mamă montat pe panou 4K 60 Hz 1 m

Descriere scurta

Acest cablu de la Delock poate fi folosit pentru a extinde o conexiune DisplayPort și pentru conectarea diferitelor dispozitive. Porturile mamă pot fi atașate cu două șuruburi, de exemplu la un suport cu sloturi, o conductă de cabluri sau o incintă cu fantă corespunzătoare. În acest fel, puteți să instalați un conector DisplayPort într-o poziție ușor accesibilă.



1 m

Nr. 87100

EAN: 4043619871001

Țara de origine: China

Pachet: Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x DisplayPort mamă >
 - 1 x DisplayPort mamă, montat pe panou
- DisplayPort 1.2 specificație
- Pinul 20 este conectat (acceptă 3,3 V)
- Tipul șurubului: M3
- Distanța dintre șuruburi: 27 mm
- Grosime cablu: 28 AWG
- Diametru cablu: ca. 7 mm
- Conductor din cupru
- Cablu cu ecranare triplă
- Contacte placate cu aur
- Transfer al semnalelor audio și video
- Rată de transfer a datelor de până la 21,6 Gbps
- Rezoluție de până la 3840 x 2160 @ 60 Hz
(în funcție de sistem și de componentele hardware conectate)
- Acceptă HDR
- Acceptă HDCP 1.4 și 2.2
- Culoare: negru

- Lungimea incl. conectori: aprox. 1 m
-

Cerinte de sistem

- O interfață DisplayPort liberă
-

Pachetul contine

- Cablu DisplayPort cu montare pe panou
 - 2 x șuruburi
-

Imagini



General

| | |
|----------------|--|
| Specification: | DisplayPort 1.2 HDCP 1.4 HDCP 2.2 HDR |
|----------------|--|

Interface

| | |
|-------------|----------------------|
| Conector 1: | 1 x DisplayPort tată |
| Conector 2: | 1 x DisplayPort mamă |

Technical characteristics

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Data transfer rate: | 21,6 Gb/s |
| Maximum screen resolution: | 3840 x 2160 @ 60 Hz |

Physical characteristics

| | |
|---------------------|---------------|
| Pin finishing: | placat cu aur |
| Conductor material: | cupru |
| Conductor gauge: | 28 AWG |
| Screw distance: | 27 mm |
| Tipul șurubului: | M3 |
| Shielding: | triple |
| Lungime: | 1 m |
| Colour: | negru |