

# Delock DisplayPort 1.2 Ripetitore 4K 60 Hz

## Descrizione

Questo ripetitore DisplayPort Delock può essere utilizzato per migliorare la connessione in un DisplayPort fino a 40 m. Un cavo fino a 20 m di lunghezza che può essere collegato da un PC o computer portatile alla porta di ingresso del ripetitore e sull'altro lato con un cavo fino a 20 m di lunghezza alla porta di uscita del ripetitore, che viene poi collegata a un monitor o TV. L'uscita è in grado di operare in doppia modalità (DP++), in modo che i monitor HDMI possano essere collegati ad adattatori adeguati.



### Articolo n. 11464

EAN: 4043619114641

Paese di origine: Taiwan,  
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

## Nota

Quando si utilizza un cavo DisplayPort a 20 pin in uscita, il ripetitore può essere alimentato dal display.

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - Ingresso:
    - 1 x DisplayPort a 20 pin femmina
    - 1 x DC 5 V connettore di alimentazione
  - Uscita:
    - 1 x DisplayPort a 20 pin femmina
- DisplayPort 1.2 specifica
- **Supports HBR2 (5.4 Gbps) data rate**
- L'uscita DisplayPort supporta Dual Mode DP++
- Formati di ingresso audio: 7.1 canali con frequenza di campionamento fino a 192 kHz
- Risoluzione fino a 3840 x 2160 @ 60 Hz  
(a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Risoluzione e lunghezza massima del cavo:
  - 3840 x 2160 a 60 Hz / 5 m, 5 m fuori
  - 3840 x 2160 a 30 Hz / 15 m, 20 m fuori
  - 2560 x 1600 a 60 Hz / 20 m, 20 m fuori
- Colore: nero
- Dimensioni (LxPxA): ca. 55 x 54 x 20 mm

## Specifiche dell'alimentatore

- Alimentazione a parete
- Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,2 A
- Uscita: 5 V / 1 A

- Massa all'esterno, più all'interno
- Dimensioni:  
interno:  $\varnothing$  ca. 1,35 mm  
esterno:  $\varnothing$  ca. 3,5 mm  
Länge: ca. 7 mm

---

## Requisiti di sistema

- Una porta libera DisplayPort sul proprio sistema e display
- Cavi di collegamento DisplayPort

---

## Contenuto della confezione

- Ripetitore DisplayPort
- Alimentatore esterno
- Manuale utente

---

## Immagini



## General

Specification:	DisplayPort 1.2a
----------------	------------------

## Interface

Output:	1 x DisplayPort femmina
Input:	1 x DisplayPort femmina 1 x 5 V DC jack 3.5 mm x 1.35 mm

## Technical characteristics

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
----------------------------	---------------------

## Physical characteristics

Custodia colore:	nero
Materiale custodia:	Plastica
Lunghezza:	55 mm
Width:	54 mm
Height:	20 mm

## Power supply

Type:	Euro wall power supply
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,2 A
Output:	5 V / 1 A
Connector:	CC maschio 3,5 mm x 1,35 mm