

DIGITUS® Set di estensori HDMI 4K HDBaseT™, 150 m

DS-55508

EAN 4016032478942



Set di estensione HDMI HDBaseT, 150 m 4K/60Hz, 18 Gbps, YUV 4:4:4, HDR

Il set di estensori HDMI HDBaseT™ consente la trasmissione di segnali non compressi e ad alta risoluzione su lunghe distanze utilizzando un semplice cavo dati in rame. La distanza massima di trasmissione è di 150 m (Full HD). I segnali 4K possono essere estesi fino a 120 metri. Grazie al PoC, è sufficiente alimentare una sola unità con un alimentatore esterno. Anche la trasmissione RS232 e IR bidirezionale sono incluse nell'ambito dei servizi. Grazie a un'uscita loop HDMI sull'unità trasmittente, è possibile collegare un monitor locale per controllare l'uscita sul ricevitore.

Il set di estensione HDMI HDBaseT™ consente la trasmissione di segnali non compressi e ad alta risoluzione su lunghe distanze.

- Supporta HDBaseT™ 1.0 via cavo CAT6A/7/8 fino a 100 m
- Supporta 4K2K/60Hz (4:4:4)
- Distanza massima di trasmissione (UHD 4K2K): 120 m
- Distanza massima di trasmissione (Full HD 1080p): 150 m
- Larghezza di banda video: 18 Gbps
- Trasmissione IR bidirezionale
- Passaggio di CEC
- Collegamenti dell'unità trasmittente:
 - 1x ingresso HDMI (4K/60Hz) - Collegamento della sorgente del segnale
 - 1x uscita RJ45 (HDBaseT™) - connessione cavo di trasmissione CAT
 - 1x uscita / loop HDMI - collegamento del monitor locale (dispositivo sorgente)
- 1x ingresso IR per la ricezione dei segnali del telecomando
- 1x uscita IR per controllare il dispositivo sorgente
- 1x RS232 (Phoenix a 3 pin) per la trasmissione di comandi RS232
- 1x ingresso alimentazione (DC 24V/1A), connettore a vite - collegamento di un alimentatore esterno
- 1 ingresso micro USB - Aggiornamento servizio/FW
- Collegamenti dell'unità ricevente:

- 1x uscita HDMI (4K/60Hz) - Collegamento dispositivo di uscita
- 1x ingresso RJ45 (HDBaseT™) - collegamento cavo di trasmissione CAT
- 1x RS232 (Phoenix a 3 pin) per la trasmissione di comandi RS232
- 1 uscita audio stereo da 3,5 mm
- 1x ingresso IR per la ricezione dei segnali del telecomando
- 1x uscita IR per controllare il display di uscita
- 1x ingresso alimentazione (DC 24V/1A), connettore a vite - collegamento di un alimentatore esterno
- 1 ingresso micro USB - Aggiornamento servizio/FW
- Protezione ESD
- Adatto al montaggio a parete
- Temperatura di esercizio: 0-40°
- Consumo di energia: circa 9,36 W
- Compressione: HDBaseT 1.0
- Alloggiamento: metallo
- Dimensioni (1 unità): L 14 x L 6,5 x H 1,8 cm
- Peso: trasmettitore 160 g, ricevitore 155 g
- Colore: nero

Attributes

- KVM: no
- Power over Ethernet: no

Package contents

- 1 unità trasmittente
- 1 unità ricevitore
- 1x cavo trasmettitore IR (1,5 m)
- 1x cavo ricevitore IR (1,5 m)
- 1x alimentatore (DC 24V/1A, 1,45 m)
- 2 connettori Phoenix a 3 pin
- 4x piastra di montaggio
- 1x istruzioni per l'uso

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	20.00	40.00	51.00	39.20	79,968.00
Packaging Unit Inside	1	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.00	18.50	24.50	7.50	3,399,380.00
Net single without Packaging	0	0.16	6.50	14.00	1.80	163.80

More images:

