

4K a 60 Hz con latenza zero
Lunghezza massima 60 m
Solo uno a uno (non IP)
Uscita loop HDMI



Durante la fase di prima installazione, potresti non avere sempre l'opportunità di installare un cavo in fibra per lunghe distanze. Se non sei tu a gestire la prima installazione, puoi istruire un elettricista a installare un cavo CAT6 standard in preparazione.

Questo prodotto ti consente di utilizzare invece un cavo CAT6A standard, con il vantaggio aggiuntivo di poter aggiornare in seguito il trasmettitore e il ricevitore per includere funzionalità aggiuntive.

60 m di portata

Invia HDMI su un cavo CAT6 fino a 60 metri di lunghezza. Nota che il segnale non può essere instradato attraverso una rete IP.

4K a 60 Hz

Con una larghezza di banda video di 18 Gbps, questo prodotto supporta video 4:4:4 senza latenza.

Loop HDMI

Il trasmettitore dispone di un'uscita HDMI che si collega a un monitor locale.

IR Pass-through

Le porte IR unidirezionali rendono semplice il controllo di un display.

Alimentazione tramite cavo

Forniamo solo un alimentatore, e puoi scegliere di collegarlo al trasmettitore o al ricevitore. Questo fa una grande differenza quando hai fonti di alimentazione limitate a un'estremità.

SPECIFICHE

DIMENSIONI DEL TELAIO

88 x 61 x 18 mm

DIMENSIONI CON IMBALLO

215 x 135 x 75 mm

PESO CON IMBALLO

0,6 kg

PESO DEL TELAIO

Trasmettitore 160 g / Ricevitore 155 g

MATERIALE DI COSTRUZIONE

metallo

COLORE

Nero

LATENZA

Zero

LARGHEZZA DI BANDA

18 Gbps

RISOLUZIONE

Fino a 4K a 60Hz

HDMI VERSIONE

2.0

VERSIONE HDCP

2.2 con funzione di copia automatica EDID

LUNGHEZZA MASSIMA DEL CAVO

CAT6/6A/7: 4K 60 Hz 60 m

SPAZIO COLORE

RGB / YCbCr 4:4:4 YCbCr 4:2:2/4:2:0 YUV 4:4:4

SPAZIO COLORE

RGB, YCbCr 4:4:4, YCbCr 4:2:2, YCbCr 4:2:0, YUV 4:4:4

FORMATI AUDIO

LPCM fino a 7.1, Dolby Digital, Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus (DD+), DTS-ES, DTS HD Master, DTS HD-HRA, DTS-X

FREQUENZA IR

20 Hz ~ 60 kHz

PROTEZIONE ESD

IEC 61000-4-2: Modello del corpo umano ± 8 kV (Scarica in aria) & ± 4 kV (Scarica per contatto)

INTERVALLO DI TEMPERATURA D'ESERCIZIO

0°C - 40 °C

UMIDITÀ RELATIVA

20 ~ 90% UR (non condensante)

POTENZA ASSORBITA (CONDIZIONE NOMINALE)

3,84 Watt

ALIMENTAZIONE

100-240v 50/60Hz CA 12 volt / 1 amp

TIPO DI SPINA DI ALIMENTAZIONE

Intercambiabile UK/UE/AU

LUNGHEZZA DEL CAVO CC

m

DIMENSIONI TRASFORMATORE DI POTENZA

x x mm

ACCESSORI

1 x 1,5 m IR Blaster con cavo 1 x 1,5 m IR Receiver con cavo 4 x Orecchie di montaggio

GARANZIA

Ritorno alla base a vita

CONFORMITÀ

RoHS, RAEE, CE/EMC, LVD, IEC, FCC, RCM, IC

TRASMETTITORE IO

In 1 x HDMI Tipo A Out 1 x HDMI Tipo A Out 1 x IR 3,5 mm Stereo Minijack Out 1 x RJ45 Porta di Servizio 1 x Micro USB

PROFONDITÀ DEL COLORE

8/10/12-bit (1080P 60Hz, 4K 30Hz, 4K 60Hz YCbCr 4:2:2/4:2:0) 8-bit (4K 60Hz 4:4:4) HDR

RICEVITORE IO

In 1 x IR 3,5 mm Stereo Minijack In 1 x RJ45 Out 1 x HDMI Tipo A Porta di Servizio 1 x Micro USB

TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE

-20°C - 60 °C