

Digitus® Set di estensori HDMI wireless, 50 m, 1080p/60Hz

DS-55318

EAN 4016032478744



Set di estensori HDMI wireless, 50 m Dongle, 1 a 1, Full HD

Con il Wireless HDMI Extender Set è possibile trasmettere segnali video e audio HDMI in modalità wireless su una distanza fino a 50 metri, con una visione chiara. Il funzionamento e l'installazione sono un gioco da ragazzi. Un vero e proprio plug & play: si collega e si parte. Il trasmettitore e il ricevitore possono essere alimentati tramite la porta HDMI del dispositivo (0,5A richiesti), oppure (in aggiunta) con il cavo micro USB in dotazione tramite la porta USB del notebook, del PC, ecc. Grazie al design compatto del trasmettitore e del ricevitore, può essere installato in modo semplice, rapido e individuale: la soluzione perfetta per sale riunioni, conferenze o congressi. Ma può essere utilizzato anche per installazioni spontanee o di breve durata in abitazioni private.

Trasmette segnali video e audio HDMI in modalità wireless in Full HD su una distanza fino a 50 m, in condizioni di visibilità.

- Trasmissione wireless del segnale HDMI fino a 50 m (vista libera)
- Supporta risoluzioni fino a 1920x1080p
- Canale radio: IEEE 802.11ac, 5 GHz, 2T2R
- Versione HDMI: 1.4
- Versione HDCP: 1.3
- Protocollo di autenticazione: WPA2 (WPAS-PSK / WPA2-Enterprise)
- Connessioni per unità: 1x presa HDMI, 1x presa micro-USB
- Alimentazione: Presa HDMI (richiesta 0,5A) o tramite micro USB (DC 5V/0,5A)
- Pulsante di connessione con indicatore di stato a LED
- Audio: Stereo, 16 bit / 48 KHz

- Latenza: circa 120 ms (trasmissione da trasmettitore a ricevitore)
- Alloggiamento in ABS
- Consumo di energia: 2,5 W
- Compressione: H.264
- Temperatura di esercizio: 0-40°C
- Dimensioni (1 unità): L 8,3 x L 3,2 x H 1,3 cm
- Peso (1 unità): 27 g
- Colore: nero
- La distanza di trasmissione con visibilità limitata non può essere determinata in maniera generalizzata e dipende dalle condizioni in loco
- Pareti, vetri, ecc. accorciano la copertura del segnale o ne causano la perdita.

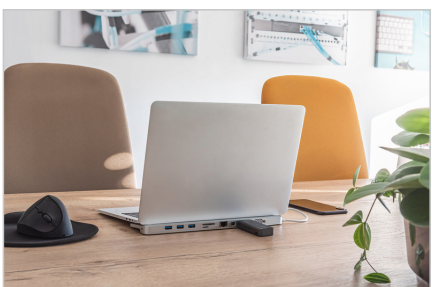
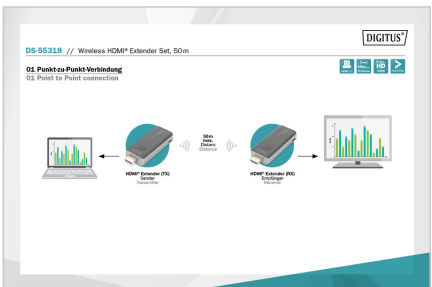
Attributes

- Risoluzione max.: 1920 x 1080 pixel, 60Hz
- Standard HDTV: Full HD
- Distanza: 50 m
- KVM: no
- Power over Ethernet: no

Package contents

- 1 unità trasmittente
- 1 unità ricevitore
- 2x Cavo micro-USB (0,8 m)
- 2x cavo di prolunga HDMI (0,15 m)
- 1x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	11.04	43.00	46.00	31.00	61,318.00
Packaging Unit Inside	1	0.28	12.30	12.30	5.00	756.45
Packaging Unit Single	1	0.28	12.30	12.30	5.00	756.45
Net single without Packaging	1	0.03	8.30	3.20	1.30	0.00

More images:**Safety notes**

- Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le presenti istruzioni e conservarle per eventuali riferimenti futuri.
- Solo per uso interno.
- Non utilizzare il dispositivo in ambienti umidi o in prossimità di acqua.
- Non esporre il prodotto a temperature estremamente alte o basse, a forti fonti di luce o alla luce diretta del sole.
- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenetelo fuori dalla portata dei bambini.
- Non collegare l'adattatore alla rete elettrica prima di essersi assicurati che la tensione di rete corrisponda al valore indicato sulla targhetta.
- Non collegare mai l'alimentatore se è danneggiato. In tal caso, contattare il proprio fornitore.
- Se l'apparecchio non viene utilizzato per un periodo prolungato, scollegare l'adattatore da rete CA/CC dalla rete elettrica.
- Non aprire mai il prodotto: l'apparecchio può contenere parti con tensione letale. Le riparazioni o la manutenzione devono essere eseguite esclusivamente da personale qualificato.
- L'uso improprio, le modifiche o le riparazioni effettuate dall'utente invalidano tutte le garanzie.
- - Non ci assumiamo alcuna responsabilità per l'uso improprio o non previsto del prodotto.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

Lüdenscheid, Germany

<https://www.assmann.com>
info@assmann.com