

Digitus® Ricevitore HDMI wireless per DS-55328

DS-55329

EAN 4016032491255



Ricevitore HDMI wireless 4K (RX) Unità aggiuntiva per DS-55328

Con questa unità ricevitore aggiuntiva, è possibile espandere il set estensore KVM HDMI wireless 4K (DS-55328) fino a 4 ricevitori (dispositivi di uscita). Distribuite i vostri segnali AV in modalità wireless a un massimo di 4 schermi.

Espansione del set di estensori KVM HDMI wireless 4K (DS-55328) fino a 4 ricevitori (dispositivi di uscita)

- Connessione punto-multipunto - 1x trasmettitore (sorgente) + fino a 4x ricevitori (dispositivo di uscita)
- Controllo posteriore a schermo tattile - Supporta pannelli tattili (tramite connessione USB sul ricevitore)
- Canale radio: IEEE 802.11.b/g/n/ac
- Banda di frequenza: doppia banda, 2,4/5G
- Compressione: H.265
- Latenza: circa 100 ms
- Crittografia AES a 128 bit
- Protocollo di autenticazione: WPA2 (WPAS-PSK / WPA2-Enterprise)
- Versione HDMI: 2.0
- Collegamenti dell'unità ricevente:
 - 1x uscita HDMI (dispositivo di uscita, 4K/60Hz max.)
 - 2x ingresso USB-A (collegamento di mouse/tastiera/pannello a sfioramento)
 - 1x ingresso USB-C - collegamento alimentazione (5V/2A)

- 1 pulsante di reset
- 1x interruttore on/off
- Alloggiamento: metallo
- Colore: nero
- Dimensioni: L 15,4 x P 7,75 x H 2,1 cm
- Peso: 330 g
- Consumo di energia (1 unità): circa 5W
- Temperatura di esercizio: 0-40°C
- Istruzioni del produttore:
- 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

- KVM: no
- Power over Ethernet: no

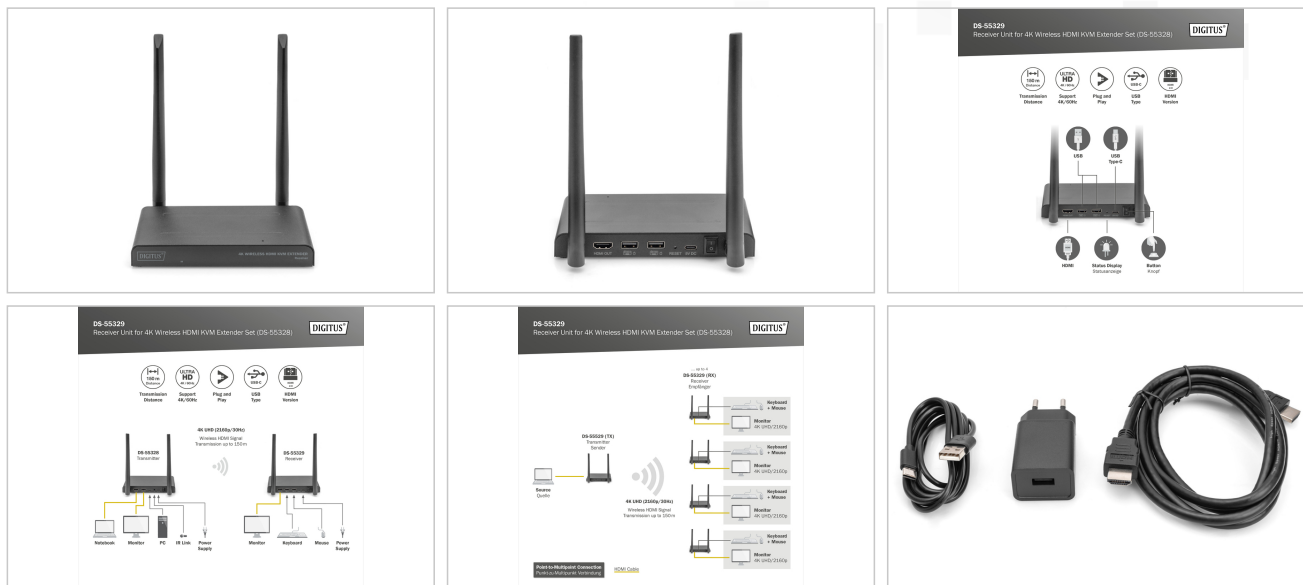
Package contents

- 1 unità ricevitore
- 1x adattatore di alimentazione USB (5V/2A)
- 1 cavo da USB-A a USB-C (1,5 m)
- 1x cavo di collegamento HDMI (1,5 m)
- 1x QIG

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	11.50	30.50	52.00	25.30	40,125.80
Packaging Unit Inside	1	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.58	11.00	23.80	7.50	1,963.50
Net single without Packaging	1	0.33	7.90	15.40	2.20	0.00

More images:



Safety notes

- Se il dispositivo è alimentato da un alimentatore a spina, assicurarsi che l'adattatore di alimentazione sia collegato correttamente e soddisfi i requisiti specificati (ad esempio, tensione e corrente).
- Utilizzare solo cavi CAT5e o CAT6 certificati per garantire una trasmissione stabile del segnale.
- Per i cavi particolarmente lunghi o in ambienti soggetti a interferenze, si consiglia di utilizzare cavi di rete schermati.
- Assicurarsi che tutti i collegamenti siano ben saldi per evitare contatti allentati che potrebbero compromettere la qualità del segnale. Assicurarsi che le connessioni HDMI ed Ethernet siano collegate correttamente.
- Assicurarsi che il cavo CAT non sia posato vicino a linee elettriche ad alta tensione o ad altre forti fonti di interferenza elettromagnetica per evitare interferenze di segnale.
- Far funzionare l'apparecchio solo entro l'intervallo di temperatura specificato.
- Non utilizzare il dispositivo all'aperto o in ambienti umidi o bagnati.
- Controllare regolarmente che tutti i collegamenti e i cavi non siano usurati o danneggiati. I cavi e i collegamenti possono usurarsi, soprattutto in caso di uso frequente o di installazioni prolungate, causando una scarsa qualità del segnale o un guasto del sistema.

EU responsible person

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

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schöffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com