

# DIGITUS® Ricevitore estensore KVM IP HDMI, Full HD

DS-55530

EAN 4016032490913



### Estensore KVM IP, unità ricevitore (RX) per DS-55529

Espandete il set di estensori KVM IP HDMI (DS-55529) con unità riceventi aggiuntive per visualizzare i contenuti AV su più monitor contemporaneamente. Il set estende i segnali AV Full HD fino a 120 metri tramite un cavo di rete CAT5e (o superiore) (connessione punto-punto). Inoltre, è possibile utilizzare gli switch di rete e le singole unità riceventi (DS-55530) per distribuire i contenuti video a un massimo di 253 display tramite la rete esistente (connessione IP) ed estenderli a una distanza illimitata. Grazie alla funzionalità KVM, è possibile collegare un mouse/tastiera al ricevitore e controllare la sorgente del segnale sullo schermo di uscita.

### Espandete il set di estensori KVM IP HDMI (DS-55529) con unità riceventi aggiuntive per visualizzare i contenuti AV su più schermi (fino a 253) contemporaneamente

- Supporta risoluzioni fino a 1080p/60Hz, Full HD
- Supporta cavi di rete CAT 5e (o superiori)
- Installazione semplice grazie al Plug & Play, che non richiede software/driver aggiuntivi o simili.
- Supporta risoluzioni Full HD fino a 1920x1080 / 60 Hz
- HDMI 1.3
- HDCP 1.4
- Collegamenti dell'unità ricevente:
- 1x uscita HDMI (1080p/60Hz) - Collegamento dispositivo di uscita

- 1x ingresso RJ45 - connessione cavo di trasmissione CAT
- 2x ingresso USB-A (2.0) - connessione mouse/tastiera
- 1x ingresso alimentazione (DC 5V/1A) - collegamento alimentazione esterna
- 1 pulsante KVM: consente di passare al ricevitore desiderato (dispositivo di uscita) per utilizzare la funzionalità KVM.
- 1 pulsante di reset
- Temperatura di esercizio: -10 - 60°
- Consumo di energia: circa 3,5 W
- Compressione: H.265
- Alloggiamento: metallo
- Dimensioni: L 11 x L 9 x H 2,7 cm
- Peso (1 unità): 244 g
- Colore: nero

### Attributes

- Distanza: 120 m
- KVM: sì
- Power over Ethernet: no
- Tecnologia di trasmissione: IP

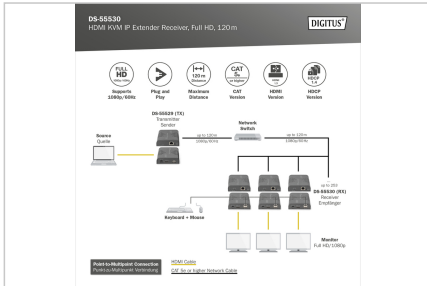
### Package contents

- 1 unità ricevitore
- 1x alimentatore (DC 5V/1A, 1,5 m)
- 1x istruzioni per l'uso

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	30	10.50	43.00	33.00	38.00	53,922.00
Packaging Unit Inside	1	0.35	15.00	11.70	7.70	1,351.35
Packaging Unit Single	1	0.35	15.00	11.70	7.70	1,351.35
Net single without Packaging	1	0.24	11.00	9.00	2.70	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 Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)