

DIGITUS® Recetor de extensão HDMI KVM IP, Full HD

DS-55530

EAN 4016032490913



Extensor KVM IP, unidade recetora (RX) para DS-55529

Expanda o Conjunto Extensor HDMI KVM IP (DS-55529) com unidades receptoras adicionais para apresentar o seu conteúdo AV em vários monitores ao mesmo tempo. O conjunto estende os sinais AV Full HD até 120 metros através de um cabo de rede CAT5e (ou superior) (ligação ponto-a-ponto). Além disso, pode utilizar os comutadores de rede e as unidades receptoras individuais (DS-55530) para distribuir o seu conteúdo de vídeo até 253 ecrãs através da rede existente (ligação IP) e estendê-lo a uma distância ilimitada. Graças à funcionalidade KVM, é possível ligar um rato/teclado ao recetor e controlar a fonte de sinal no ecrã de saída.

Expanda o Conjunto Extensor HDMI KVM IP (DS-55529) com unidades receptoras adicionais para apresentar o seu conteúdo AV em vários ecrãs (até 253) em simultâneo

- Suporta resoluções até 1080p/60Hz, Full HD
- Suporta cabos de rede CAT 5e (ou superior)
- Instalação simples graças ao Plug & Play - não é necessário software/drivers adicionais ou similares
- Suporta resoluções Full HD até 1920x1080 / 60 Hz
- HDMI 1.3
- HDCP 1.4
- Ligações da unidade recetora:
 - 1x saída HDMI (1080p/60Hz) - Ligação do dispositivo de saída
 - 1x entrada RJ45 - ligação do cabo de transmissão CAT

- 2x entrada USB-A (2.0) - ligação para rato/teclado
- 1x entrada da fonte de alimentação (DC 5V/1A) - ligação da fonte de alimentação externa
- 1x botão KVM - mudar para o recetor desejado (dispositivo de saída) para utilizar a funcionalidade KVM
- 1x botão de reset
- Temperatura de funcionamento: -10 - 60°
- Consumo de energia: aprox. 3,5W
- Compressão: H.265
- Caixa: Metal
- Dimensões: C 11 x L 9 x A 2,7 cm
- Peso (1 unidade): 244 g
- Cor: preto

Attributes

- Distance: 120 m
- KVM: yes
- PoE (Power over Ethernet): no
- Transmission technology: IP

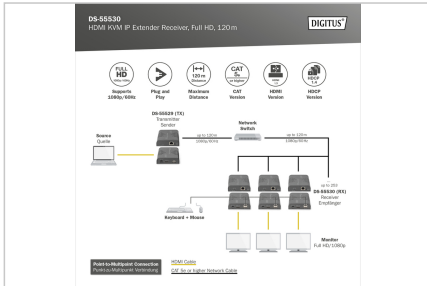
Package contents

- 1x unidade recetora
- 1x fonte de alimentação (DC 5V/1A, 1,5 m)
- 1x manual de instruções

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

- If the device is powered by a plug-in power supply, ensure that the power adapter is connected correctly and meets the specified requirements (e.g. voltage and current).
- Only use certified CAT5e or CAT6 cables to ensure stable signal transmission.
- For particularly long cable runs or in environments prone to interference, it is recommended to use shielded network cables.
- Make sure that all connections are tight and secure to avoid loose contacts that could affect the signal quality. Make sure that the HDMI and Ethernet connections are connected correctly.
- Make sure that the CAT cable is not laid near high-voltage power lines or other strong sources of electromagnetic interference to avoid signal interference.
- Only operate the device within the specified temperature range.
- Do not use the device outdoors or in damp or wet environments
- Check all connections and cables regularly for wear or damage. Cables and connections can wear out, especially with frequent use or long installations, which can lead to poor signal quality or system failure.

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