

DIGITUS® HDMI KVM IP-förlängare Mottagare, Full HD

DS-55530

EAN 4016032490913



IP KVM-förlängare, mottagarenhet (RX) för DS-55529

Utöka HDMI KVM IP Extender Set (DS-55529) med ytterligare mottagarenheter för att visa ditt AV-innehåll på flera skärmar samtidigt. Uppsättningen förlänger Full HD AV-signaler upp till 120 meter via en CAT5e (eller högre) nätverkskabel (punkt-till-punkt-anslutning). Dessutom kan du använda nätverksswitchar och de enskilda mottagarenheterna (DS-55530) för att distribuera ditt videoinnehåll till upp till 253 skärmar via det befintliga nätverket (IP-anslutning) och förlänga det till ett obegränsat avstånd. Tack vare KVM-funktionen kan du ansluta en mus/ett tangentbord till mottagarenheten och styra signalkällan på den utgående skärmen.

Utöka HDMI KVM IP Extender Set (DS-55529) med ytterligare mottagarenheter för att visa ditt AV-innehåll på flera skärmar (upp till 253) samtidigt

- Stödjer upplösningar på upp till 1080p/60Hz, Full HD
- Stödjer nätverkskablar av typen CAT 5e (eller högre)
- Enkel installation tack vare Plug & Play - ingen ytterligare programvara/drivrutiner eller liknande krävs
- Stödjer Full HD-upplösningar upp till 1920x1080 / 60 Hz
- HDMI 1.3
- HDCP 1.4
- Anslutningar för mottagarenheten:
- 1x HDMI-utgång (1080p/60Hz) - Anslutning av utgångsenhet

- 1x RJ45-ingång - anslutning av CAT-överföringskabel
- 2x USB-A (2.0) ingång - anslutning för mus/keyboard
- 1x strömförsörjningsingång (DC 5V/1A) - anslutning för extern strömförsörjning
- 1x KVM-knapp - växla till önskad mottagare (utmatningsenhet) för att använda KVM-funktionen
- 1x återställningsknapp
- Driftstemperatur: -10 - 60°.
- Strömförbrukning: ca 3,5 W
- Komprimering: H.265
- Hölje: Metall
- Mått: L 11 x B 9 x H 2 cm L 11 x B 9 x H 2,7 cm
- Vikt (1 enhet): 244 g
- Färg: svart

Attributes

- Avstånd: 120 m
- KVM: yes
- Överföringsteknik: IP
- PoE (Power over Ethernet): no

Package contents

- 1x mottagarenhet
- 1x strömförsörjningsenhet (DC 5V/1A, 1,5 m)
- 1x bruksanvisning

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

- Om enheten drivs av ett nätaggregat med stickpropp, kontrollera att nätadaptern är korrekt ansluten och uppfyller de angivna kraven (t.ex. spänning och ström).
- Använd endast certifierade CAT5e- eller CAT6-kablar för att säkerställa stabil signalöverföring.
- För särskilt långa kabelsträckor eller i störningskänsliga miljöer rekommenderar vi att du använder skärmade nätverkskablar.
- Se till att alla anslutningar är täta och säkra för att undvika lösa kontakter som kan påverka signalkvaliteten. Kontrollera att HDMI- och Ethernet-anslutningarna är korrekt anslutna.
- Se till att CAT-kabeln inte läggs i närheten av högspänningsledningar eller andra starka källor till elektromagnetisk störning för att undvika signalstörningar.
- Använd endast apparaten inom det angivna temperaturintervallet.
- Använd inte enheten utomhus eller i fuktiga eller våta miljöer
- Kontrollera regelbundet alla anslutningar och kablar med avseende på slitage eller skador. Kablar och anslutningar kan slitas ut, särskilt vid frekvent användning eller långa installationer, vilket kan leda till dålig signalkvalitet eller systemfel.

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