

DIGITUS HDMI IP-förlängarsats, Full HD

DS-55517
EAN 4016032482666



HDMI IP videoförlängarsats, 120 m Full HD, 1080p

HDMI Extender Set är ett högpresterande videodelningssystem som även består av en sändar- / mottagarenhet. Den förlänger Full HD AV-signaler via en CAT6-nätverkskabel (punkt-till-punkt-anslutning) till upp till 120 m. Dessutom kan du använda nätverksswitchen och de enskilda mottagarenheterna (DS-5518) för att fördela ditt videoinnehåll på upp till 253 skärmar och förlänga till obegränsat avstånd via ett befintligt nätverk (IP-anslutning). Det integrerade enkelriktade IR-gränssnittet möjliggör fjärrstyrning av ingångskällan från avgivningsbildskärmen (mottagarsidan).

Använd fler mottagarenheter (DS-55123) och din befintliga nätverksinfrastruktur/nätverksswitchar för att visa videoinnehåll på upp till 253 bildskärmar (IP-anslutning)

- Använd fler mottagarenheter (DS-55123) och din befintliga nätverksinfrastruktur för att visa videoinnehåll på upp till 253 bildskärmar (IP-anslutning)
- Förlänger via CAT6-kabel Full HD AV-signaler till obegränsat avstånd via den befintliga lokala nätverksinfrastrukturen resp. med nätverksswitchar av standardtyp
- Förlänger via CAT6-kabel Full HD AV-signaler till upp till 120 m (punkt-till-punkt-anslutning)
- Stöder upplösningar på upp till 1080p/60Hz, Full HD
- Stöder CAT 6, CAT 6A, CAT 7, CAT 8-nätverkskablar
- IR-gränssnittet möjliggör fjärrstyrning av ingångskällan från avgivningsbildskärmen
- HDCP 1.3
- Uttag sändarenhet:
- 1x HDMI-ingång (1080p/60Hz) - Anslutning signalkälla

- 1x RJ45-utgång - Anslutning CAT-överföringskabel
- 1x IR-utgång - Anslutning IR-sändare
- 1x nätdelsingång (DC 5V/2A) - Anslutning av extern nätdel
- 1x återställningsknapp
- Uttag mottagarenhet:
- 1x HDMI-utgång (4K/30Hz) - Anslutning återgivningsenhet
- 1x RJ45-ingång - Anslutning CAT-överföringskabel
- 1x IR-ingång - Anslutning IR-mottagare
- 1x nätdelsingång (DC 5V/2A) - Anslutning av extern nätdel
- Lämplig för väggmontering
- Drifttemperatur: 0-50°
- Strömförbrukning: 8 W
- Hölje: Metall
- Mått (1 enhet): L 10 x B 5,9 x H 2,5 cm
- Vikt (1 enhet): 165 g
- Färg: Svart

Attributes

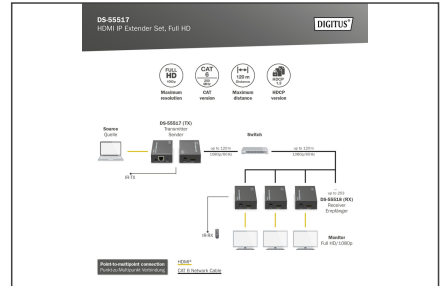
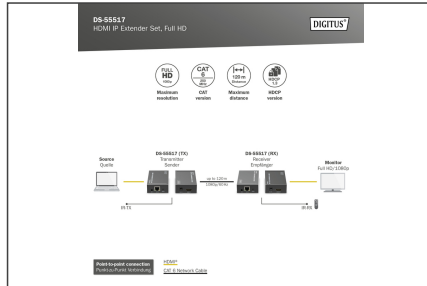
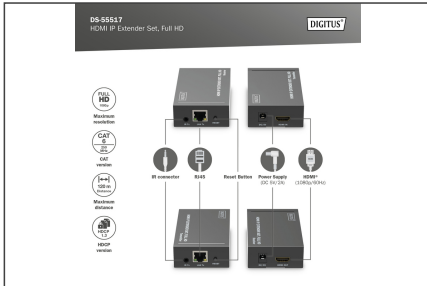
- KVM: no
- PoE (Power over Ethernet): no

Package contents

- 1x sändarenhet
- 1x mottagarenhet
- 1x IR-sändarkabel (1,2 m)
- 1x IR-mottagarkabel (1,2 m)
- 2x nätdel (DC 5V/2A, 1,15 m)
- 1x monteringsmaterial
- 1x bruksanvisning

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	15.40	62.00	51.00	23.00	72,726.00
Packaging Unit Inside	1	0.77	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.77	18.70	21.00	6.00	2,356.20
Net single without Packaging	1	0.17	10.00	5.90	2.50	0.00

More images:



Safety notes

- Om enheten drivs av ett nättaggregat med stickpropp, kontrollera att nätadaptern är korrekt ansluten och uppfyller de angivna kraven (t.ex. spänning och strömstyrka).
- 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