

DIGITUS® Trådlös HDMI-mottagare för DS-55328

DS-55329

EAN 4016032491255



4K trådlös HDMI-mottagare (RX) Extra enhet för DS-55328

Med den här extra mottagarenheten kan du utöka 4K Wireless HDMI KVM Extender Set (DS-55328) till upp till 4 mottagare (utmatningsenheter). Distribuera dina AV-signaler trådlöst till upp till 4 skärmar.

Utöka 4K Wireless HDMI KVM Extender Set (DS-55328) till upp till 4 mottagare (utmatningsenheter)

- Punkt-till-multipunkt-anslutning - 1x sändare (källa) + upp till 4x mottagare (utmatningsenhet)
- Touch Screen Back Control - Stödjer pekskärmar (via USB-anslutning på mottagaren)
- Radiokanal: IEEE 802.11.b/g/n/ac
- Frekvensband: Dubbelt band, 2,4/5G
- Komprimering: H.265
- Fördröjning: ca 100 ms
- AES 128 bitars kryptering
- Protokoll för autentisering: WPA2 (WPAS-PSK / WPA2-Enterprise)
- HDMI-version: 2.0
- Anslutningar för mottagarenheten:
 - 1x HDMI-utgång (utmatningsenhet, 4K/60Hz max.)
 - 2x USB-A-ingång (anslutning av mus/tangentbord/pekskärm)
 - 1x USB-C-ingång - anslutning för strömförsörjning (5V/2A)
 - 1x återställningsknapp

- 1x på/av-omkopplare
- Hölje: Metall
- Färg: svart
- Mått: B 15,4 x D 7,75 x H 2,1 cm: B 15,4 x D 7,75 x H 2,1 cm
- Vikt: 330 g
- Strömförbrukning (1 enhet): ca 5W
- Driftstemperatur: 0-40°C
- Tillverkarens anvisningar:
- Överföringsavståndet vid begränsad sikt kan inte fastställas generellt utan beror på förhållandena på plats
- Väggar, glas etc. förkortar signaltäckningen eller orsakar signalförlust

Attributes

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

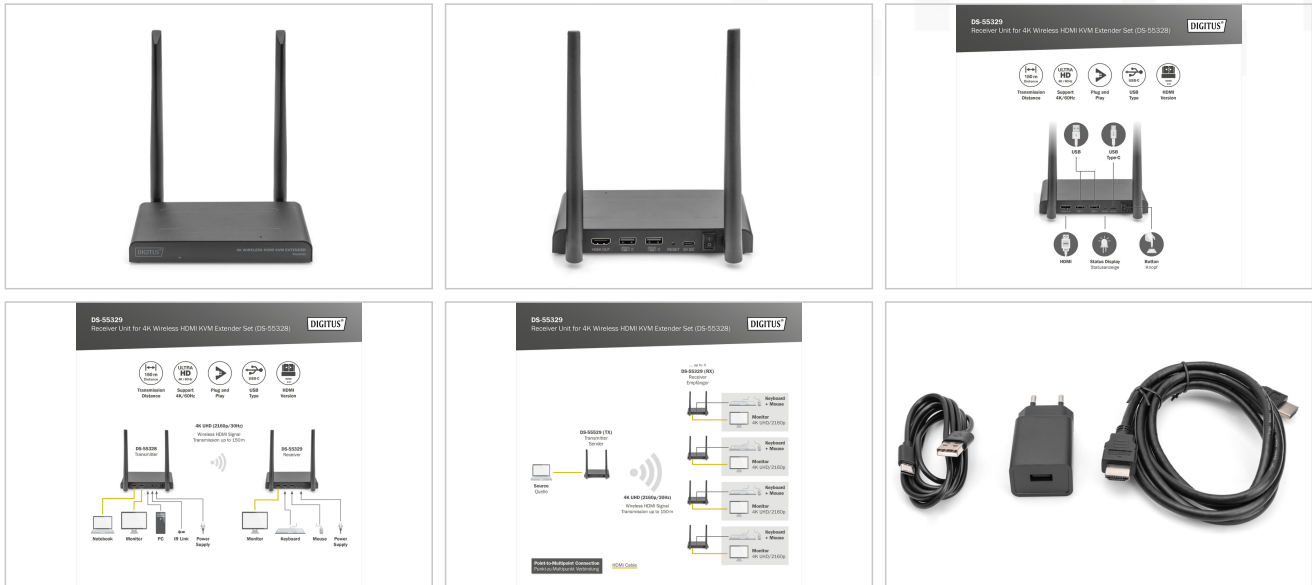
Package contents

- 1x mottagarenhet
- 1x USB-strömadapter (5V/2A)
- 1x USB-A till USB-C-kabel (1,5 m)
- 1x HDMI-anslutningskabel (1,5 m)
- 1x QIG

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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

- 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