

DIGITUS Ontvanger voor draadloze HDMI / splitterverlengerset (DS-55314)

DS-55315

EAN 4016032460664



Wireless HDMI Extender Receiver Unit, 5 GHz Full HD, 1080p, for splitter function

De extra ontvangeeenheid voor de Wireless HDMI® Extender / Splitter Set vult dit multicast-systeem aan met maximaal 4 ontvangermodules en ontvangt je HDMI®-video- en audiosignalen met hoge resolutie draadloos over een afstand tot 80 meter (1:1-verbinding, onbeperkt zicht). De bediening van de uitbreiding is heel eenvoudig dankzij echte plug & play, je sluit de extra ontvanger aan op de voeding en kunt meteen aan de slag. Je kunt de apparaten op de plaats van de signaalbron ook bedienen vanaf de extra ontvangermodule met je bestaande infraroodafstandsbediening; hiervoor wordt een infraroodverbindingkabel meegeleverd met de uitbreidingsmodule. Met deze uitbreiding kun je bijvoorbeeld het signaal van een satellietontvanger naar een ander HDMI-afspeelapparaat sturen. Bovendien kun je een multicast-systeem opzetten met maximaal 4 deelnemers en zo tegelijkertijd Full HD-inhoud met hoge resolutie uitvoeren naar maximaal 4 extra HDMI-uitvoerapparaten, zoals een tv of projector. Bespaar jezelf de moeite van het leggen van HDMI-kabels en gebruik dit eenvoudig te bedienen draadloze HDMI extendersysteem.

Breid uw Wireless HDMI® Extender Set (DS-55314) uit met maximaal 4 ontvangers (multicast-systeem)

- Ontvangerverbindingen:
- 1 x HDMI (uitgang)
- 1 x IR (uitgang)
- 1x voeding (DC/5V)
- Zendafstand 1:1-verbinding: tot 80 m (onbeperkt zicht)
- Zendafstand 1:2-verbinding: tot 60 m (onbeperkt zicht)
- Zendafstand 1:3-verbinding: tot 45 m (onbeperkt zicht)
- Zendafstand 1:4-verbinding: tot 25 m (onbeperkt zicht)
- Frequentie: 5 GHz
- Draadloze standaard: 802.11a
- HDMI-overdrachtssnelheid: 6,75 Gbps
- Kleurdiepte: 12 bits per kanaal
- Interlaced resoluties: 480i, 576i, 1080i (50/60 Hz)

- Progressieve resoluties: 480p, 576p, 720p, 1080p (50/60 Hz)
- Compressie: H.264
- Bemonsteringsfrequentie audio: 44,1 / 48 KHz
- HDMI-versie: 1.3
- HDCP-versie: 1.3
- Frequentiebereik IR-signalen: 20 - 60 Hz
- Verzendvertraging: 150 - 200 ms
- LED-indicatoren: Voeding / Verbinding / Status
- Reset-knop
- Bedrijfstemperatuur: 0°C - 50°C
- Opslagvochtigheid: 5% - 90% RH (niet-condenserend)
- Voedingseenheid: DC 5 V / 2 A
- Stroomverbruik ontvangeeenheid: 3,0 W
- Afmetingen: L 13 x B 10 x H 2,6 cm
- Gewicht ontvanger: 145 g
- Materiaal behuizing: Metaal
- Opmerking: De transmissieafstand bij beperkt zicht kan niet overal worden bepaald en is afhankelijk van de plaatselijke omstandigheden.
- Opmerking: Muren, glas, enz. verkorten het signaalbereik of veroorzaken signaalverlies.

Attributes

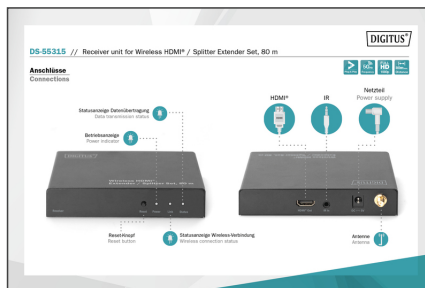
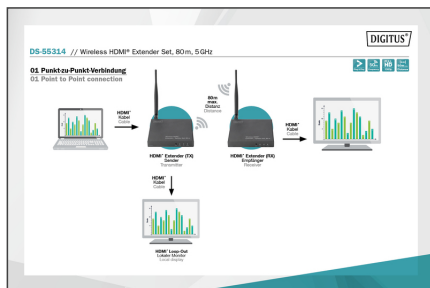
- HDTV resolutie max.: 1920 x 1080 pixels, 60 Hz
- HDTV standaard: Full HD
- Afstand: 80 m
- KVM: no
- PoE (Power over Ethernet): no

Package contents

- 1 x ontvangeeenheid
- 1 x voedingseenheid, kabellengte: 1,2 m
- 1 x antenne
- 1 x IR-aansluitkabel, 1,2 m
- 1 x bevestigingsmateriaal voor wandmontage
- 1 x gebruiksaanwijzing

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	12.60	62.00	51.00	22.00	69,564.00
Packaging Unit Inside	1	0.63	24.30	19.60	6.00	2,857.68
Packaging Unit Single	1	0.63	24.30	19.60	6.00	2,857.68
Net single without Packaging	1	0.31	13.00	10.00	2.50	0.00

More images:



Safety notes

- Lees deze instructies zorgvuldig door voordat u het apparaat gebruikt en bewaar ze voor toekomstig gebruik.
- Alleen voor gebruik binnenshuis.
- Gebruik het apparaat niet in een vochtige omgeving of in de buurt van water.
- Stel het product niet bloot aan extreem hoge of lage temperaturen, sterke lichtbronnen of direct zonlicht.
- Dit product is geen speelgoed. Houd het buiten het bereik van kinderen.
- Sluit de adapter pas aan op het lichtnet nadat u gecontroleerd hebt of de netspanning overeenkomt met de waarde die op het typeplaatje vermeld staat.
- Sluit de voeding nooit aan als deze beschadigd is. Neem in dergelijke gevallen contact op met uw leverancier.
- Haal de AC/DC netadapter uit het stopcontact als het apparaat langere tijd niet gebruikt wordt.
- Open het product nooit: Het apparaat kan onderdelen bevatten met een dodelijke spanning. Reparaties of onderhoud mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel.
- Ondeskundig gebruik, wijzigingen of reparaties door de gebruiker maken alle garanties ongeldig.
- - We aanvaarden geen productverantwoordelijkheid voor onjuist of onbedoeld gebruik van het product.

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