

DIGITUS Cat5 Audio Extender, tot 600 m

DS-56100
EAN 4016032366997



Cat 5 Audioverlenger Verlenging tot 600 m, ontvanger en zender eenheid

Met de DIGITUS CAT 5 Audio Extender kunt u audiostereo- en microfoon signalen tot een afstand van 600 meter overdragen. Alleen bij gebruik van de Audio Extender en een CAT 5-kabel. Uw audioapparaten worden met RCA of een 3,5 mm audiokabel aangesloten en de geïntegreerde schakelaar maakt het mogelijk om snel en eenvoudig tussen de aangesloten bronnen te schakelen.

Gebruik een eenvoudige netwerkkabel voor uitbreiding van het audiosignaal met maximaal 600 m.

- Plaats uw audioapparaten waar u wilt
- Uitbreiding van het audiosignaal met maximaal 600 m

- Schakelen tussen RCA en 3,5 mm audio met dip-switches
- Vergulde RCA-contacten
- 1x 3,5 mm stereo-uitgang
- 1x RCA-uitgang
- 1x RJ45
- Geen voeding nodig

Package contents

- 1x Audio Extender lokale eenheid
- 1x Audio Extender externe eenheid
- SIH (beknopte installatiehandleiding)
- Bevestigingsmiddelen

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	10.50	36.00	23.50	62.00	52,452.00
Packaging Unit Inside	1	0.26	8.30	11.20	11.50	1,069.04
Packaging Unit Single	1	0.26	8.30	11.20	11.50	1,069.04
Net single without Packaging	1	0.26	7.00	10.80	2.70	0.00

More images:



Safety notes

- Als het apparaat gevoed wordt door een plug-in voeding, controleer dan of de voedingsadapter correct is aangesloten en voldoet aan de opgegeven vereisten (bijv. spanning en stroom).
- Gebruik alleen gecertificeerde CAT5e- of CAT6-kabels voor een stabiele signaaloverdracht.
- Voor bijzonder lange kabeltrajecten of in storingsgevoelige omgevingen is het aanbevolen om afgeschermd netwerkabels te gebruiken.
- Zorg ervoor dat alle aansluitingen goed vastzitten om losse contacten te voorkomen die de signaalkwaliteit kunnen beïnvloeden. Zorg ervoor dat de HDMI- en Ethernet-aansluitingen correct zijn aangesloten.
- Zorg ervoor dat de CAT-kabel niet in de buurt van hoogspanningsleidingen of andere sterke bronnen van elektromagnetische interferentie wordt gelegd om signaalinterferentie te voorkomen.
- Gebruik het apparaat alleen binnen het opgegeven temperatuurbereik.
- Gebruik het apparaat niet buitenshuis of in vochtige of natte omgevingen
- Controleer alle aansluitingen en kabels regelmatig op slijtage of schade. Kabels en aansluitingen kunnen verslijten, vooral bij veelvuldig gebruik of lange installaties, wat kan leiden tot een slechte signaalkwaliteit of systeemstoring.

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