

# DIGITUS 4K HDMI Extender Splitter Set, 1x4

DS-55515  
EAN 4016032482079



## 4K HDMI Extender Splitter Set, 1x4, 70m HDMI Loop Out, PoC, EDID

Das DIGITUS® HDMI Extender Splitter Set verlängert ein AV-Signal des Quellgeräts auf eine Distanz von bis zum 70 m und verteilt dieses auf 4 Bildschirme in UHD-Auflösung (4K/60Hz). Unterstützt werden CAT 6/7/8 Kabel. Dank PoC muss lediglich die Sendeeinheit mit einem externen Netzteil mit Strom versorgt werden. Ebenso gehören EDID-Management, ARC, RS232-Signalübertragung, HDMI Loop-Out sowie IR-Signalübertragung zum Leistungsspektrum.

### Verlängert ein HDMI-Signal auf eine Distanz von bis zum 70 m und verteilt dieses auf 4 Bildschirme in UHD-Auflösung (4K/60Hz)

- Unterstützt 4K2K/60Hz (4:4:4)
- Video-Bandbreite: 18 Gbps
- Maximale Übertragungsdistanz (UHD 4K2K): 70 m
- PoC (Power over Cable) - lediglich die Sendeeinheit benötigt ein externes Netzteil
- Unterstützt CAT 6/7/8 Kabel
- HDCP 2.2 / 1.4
- HDMI 2.0
- Audio Return Channel (ARC)
- Unterstützt HDR
- IR-Signalübertragung (Pass Back)
- Auto Down-Scaling
- Unterstützt CEC
- Anschlüsse Sendeeinheit:
  - 1x HDMI Eingang (4K/60Hz) - Anschluss Signalquelle
  - 2x RJ45 Ausgang - Anschluss CAT Übertragungskabel
  - 1x HDMI Loop-Out / Ausgang - Anschluss lokaler Monitor (Quell-Gerät)
- 1x IR Ausgang zur Kontrolle des Quellgeräts
- 1x RS232 (3-Pin Phoenix) für RS232-Befehlsübertragung
- 1x Netzteil Eingang (DC 12V/3A)

- 1x EDID-Umschalter (Management)
- 1x Reset-Taste
- 1x LED Statusanzeige
- Anschlüsse Empfängereinheit:
  - 1x HDMI Ausgang (4K/60Hz) - Anschluss Ausgabegerät
  - 1x RJ45 Eingang - Anschluss CAT Übertragungskabel
  - 1x IR Eingang zum Empfangen von Fernbedienungssignalen
  - 1x Audio Ausgang (Digital) - S/PDIF
  - 1x Audio Umschalter (Eingangssignal) - S/PDIF (Quellgeräte) / ARC (Ausgabedisplay)
- 1x Netzteil Eingang (DC 12V/3A)
- 1x Reset-Taste
- 1x LED Statusanzeige
- Überspannungs- & ESD-Protection
- Geeignet zur Wandmontage
- Geeignet zur Wandmontage
- Betriebstemperatur: -20-60°
- Stromverbrauch: Sender ca. 13W / Empfänger ca. 4W
- Gehäuse: Metall
- Abmessungen: Sender B 26,4 x L 10,4 x H 2,35 cm / Empfänger B 10,6 x L 9,9 x H 2,6 cm
- Gewicht: Sender 640 g, Empfänger 210 g
- Farbe: schwarz

### Lieferumfang

- 1x Sendeeinheit
- 4x Empfängereinheit
- 1x IR-Sender-Kabel (1,5 m)
- 4x IR-Empfänger-Kabel (1,5 m)
- 1x Netzteil (DC 12V/3A, 1,45 m)
- 1x RS232 Terminal Block
- 1x Wandmontage-Befestigungsmaterial
- 1x Bedienungsanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	5	14,50	43,00	33,00	38,00	53.922,00
Innen-VPE	1	2,90	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	2,90	35,70	15,30	8,50	4.642,79
Netto einzeln ohne VP	1	1,56	26,40	10,40	2,30	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

