

## DIGITUS DS-55513 - Sender und Empfänger - KVM-/USB-Extender

HDMI - über CAT 6/7/8 - bis zu 70 m

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DS-55513
EAN/UPC	4016032482086



### Beschreibung

Verlängert ein HDMI-Signal über eine Entfernung von bis zu 70 m in UHD-Auflösung (4K/60 Hz) und bietet KVM/USB-Funktionalität für den Anschluss von Maus, Tastatur und Touchscreen.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS DS-55513 - Sender und Empfänger - KVM-/USB-Extender - HDMI
Gerätetyp	KVM-/USB-Extender
Formfaktor	Extern
Data Link Protocol	HDMI
Übertragungsmedium	CAT 6/7/8
Maximaler Übertragungsbereich	70 m

### Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	KVM-/USB-Extender
Formfaktor	Extern
Farbe	Schwarz
	<b>Netzwerk</b>
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	HDMI
Max Auflösung	4K @ 60 Hz
Maximaler Übertragungsbereich	70 m
Statusanzeiger	KVM, Stromversorgung
Leistungsmerkmale	Unterstützung für USB-Touchpanel, 18 Gbit/s Bandbreite, 4:4:4 Chroma Subsampling Support, HDR-Support, Reset-Taste, ESD Protector, Überspannungsschutz, geeignet für Wandmontage, Metallgehäuse
Produktzertifizierungen	USB 1.1
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x HDMI-Eingang (Transmitter) - HDMI Typ A, 19-polig 1 x CATx (Transmitter) - RJ-45

1 x HDMI-Ausgang (Transmitter) - HDMI Typ A, 19-polig  
1 x USB (Transmitter) - Type A  
1 x HDMI-Ausgang (Receiver) - HDMI Typ A, 19-polig  
1 x CATx (Receiver) - RJ-45  
2 x USB (Receiver) - Type A  
1 x SPDIF (Receiver-Ausgang)

## Verschiedenes

Mitgeliefertes Zubehör	Wandmontagekit
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Kennzeichnung	HDCP 1.4, EDID-kompatibel, HDCP 2.2

## Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Installierte Anzahl	2
Leistungsaufnahme im Betrieb	4 Watt

## Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (B x T x H)/Gewicht	Receiver: 15 cm x 10.7 cm x 2.8 cm / 260 g Sender: 15 cm x 10.7 cm x 2.8 cm / 260 g
---------------------------------	--

## Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.