

# DIGITUS 4K HDBaseT HDMI Extender Set 150 m

<b>Artikelnummer</b>	999475124
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

DIGITUS 4K HDBaseT HDMI Extender Set 150 m

Produktbeschreibung:

Anschluss-Typ: HDMI,RJ45 · Anschlussstyp A (bzw. Eingänge): HDMI-Buchse · Anschlussstyp B (bzw. Ausgänge): HDMI-Buchse · Anwendungsbereiche: Monitor-/TV-Adapter · Anzahl Anschluss A: 1 x · Anzahl Anschluss B: 2 x · Auflösung Video optisch: 1920 x 1080 Pixel,2040 x 1080 Pixel,2560 x 1440 Pixel,3840 x 2160 Pixel · HDMI-Version: HDMI 2.0 · Herstellerfarbe: Schwarz · Kabel-Anwendung: TV, Monitor · Kabel-Ausführung: Adapter · Kabel-Besonderheiten: HDMI-fähig,High Speed-HDMI,Ultra HD (4k) HDMI · Kabel-Version: HDMI Premium High Speed · Spezifikation: HDMI 2.0 · Weitere technische Daten: Unterstützt HDBaseT™ 1.0 über CAT6A/7/8 Kabel bis 100 m

Unterstützt 4K2K/60Hz (4:4:4)

Maximale Übertragungsdistanz (UHD 4K2K): 120 m

Maximale Übertragungsdistanz (Full HD 1080p): 150 m

Video-Bandbreite: 18 Gbps

Bidirektionale IR-Übertragung

CEC Pass-Through

Anschlüsse Sendeeinheit:

1x HDMI Eingang (4K/60Hz) - Anschluss Signalquelle

1x RJ45 (HDBaseT™) Ausgang - Anschluss CAT Übertragungskabel

1x HDMI Loop-Out / Ausgang - Anschluss lokaler Monitor (Quell-Gerät)

1x IR Eingang zum Empfangen von Fernbedienungssignalen

1x IR Ausgang zur Kontrolle des Quellgeräts

1x RS232 (3-Pin Phoenix) für RS232-Befehlsübertragung

1x Netzteil Eingang (DC 24V/1A), Schraub-Connector - Anschluss externes Netzteil

1x Micro USB Eingang - Service/FW-Update

Anschlüsse Empfängereinheit:

1x HDMI Ausgang (4K/60Hz) - Anschluss Ausgabegerät

1x RJ45 Eingang (HDBaseT™) - Anschluss CAT Übertragungskabel

1x RS232 (3-Pin Phoenix) für RS232-Befehlsübertragung

1x 3,5 mm Stereo Audio Ausgang

1x IR Eingang zum Empfangen von Fernbedienungssignalen

1x IR Ausgang zur Kontrolle des Ausgabe-Displays

1x Netzteil Eingang (DC 24V/1A), Schraub-Connector - Anschluss externes Netzteil

1x Micro USB Eingang - Service/FW-Update

ESD-Protection  
Geeignet zur Wandmontage  
Betriebstemperatur: 0-40°  
Stromverbrauch: ca. 9,36 W  
Gehäuse: Metall  
Abmessungen (1 Einheit): L 14 x B 6,5 x H 1,8 cm  
Gewicht: Sender 160 g, Empfänger 155 g  
Farbe: schwarz  
KVM: nein  
PoE (Power over Ethernet): nein  
Technische Details:

Allgemein  
Gerätetyp  
Video-, Audio-, Infrarot- und serielle Erweiterung  
Formfaktor  
Extern  
Farbe  
Schwarz  
Netzwerk  
Anschlusstechnik  
Kabelgebunden  
Data Link Protocol  
HDMI, HDBaseT  
Datenübertragungsrate  
18 Gbps  
Max Auflösung  
4K @ 60 Hz  
Maximaler Übertragungsbereich  
150 m  
Leistungsmerkmale  
Dolby Vision HDR-Support, HDR10+-Support, ESD Protector  
Erweiterung/Konnektivität  
Schnittstellen  
1 x HDMI-Eingang (Transmitter) - HDMI Typ A, 19-polig weiblich | 2 x IR (Transmitter) | 1 x HDMI-Ausgang (Receiver) - HDMI Typ A, 19-polig weiblich | 2 x IR (Receiver) | 1 x micro-USB (Receiver) | 1 x micro-USB (Transmitter) | 1 x HDBaseT (Ausgang) - RJ-45 | 1 x HDBaseT (Eingang) - RJ-45 | 1 x HDMI (Loop Output) | 1 x RS-232 (Receiver) - 3-poliger Phoenix | 1 x RS-232 (Transmitter) - 3-poliger Phoenix  
Verschiedenes  
Mitgeliefertes Zubehör  
4 Montageplatten  
Enthaltene Kabel  
2 x IR-Kabel - 1.5 m  
Stromversorgung  
Power Over Ethernet (PoE)  
PoC  
Stromversorgungsgerät  
Externer Netzadapter  
Leistungsaufnahme im Betrieb  
9.36 Watt  
Abmessungen und Gewicht  
Abmessungen (B x T x H)/Gewicht  
Receiver: 6,5 cm x 14 cm x 1,8 cm / 155 g | Sender: 6,5 cm x 14 cm x 1,8 cm / 160 g  
Umgebungsbedingungen  
Min Betriebstemperatur  
0 °C  
Max. Betriebstemperatur  
40 °C

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk - Typ</b>	Video-, Audio-, Infrarot- und serielle E
<b>KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung</b>	4K
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x HDMI-Ausgang (Receiver) - HDMI Typ A, 2 x IR (Transmitter), 1 x micro-USB (Transmitter), 1 x RS-232 (Transmitter) - 3-poliger Pho, 1 x micro-USB (Receiver), 2 x IR (Receiver), 1 x HDBaseT (Ausgang) - RJ-45, 1 x HDMI-Eingang (Transmitter) - HDMI Ty, 1 x HDBaseT (Eingang) - RJ-45, 1 x RS-232 (Receiver) - 3-poliger Phoeni, 1 x HDMI (Loop Output)
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	9,36 Watt
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>KVM V-Sync-Rate bei maximaler Auflösung</b>	60 Hz
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Extern
<b>Produkttyp</b>	Video-, Audio-, Infrarot- und serielle E

## Weitere Bilder

