

# Techly Zusätzliche Remote-einheit für IDATA-EXTIP-373 CAT 6 5 m Farbig

**Artikelnummer** 999129304

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Techly Zusätzliche Remote-einheit für IDATA-EXTIP-373 CAT 6 5 m Farbig

Produktbeschreibung:

Receiver Einheit für den IDATA-EXTIP-373

Zur Verwendung als Ersatzgerät zum ursprünglichen Receiver, oder wenn man den IDATA-EXTIP-373 als Splitter verwendet.

Der IDATA EXTIP-373 ermöglicht durch die Zwischenschaltung eines Gigabit Switches, auch die Funktion eines Splitters. Ein Sender kann dabei an bis zu 253 Empfänger angeschlossen werden kann, um das HDMI-Signal je nach Bedarf auf unterschiedliche Bildschirme zu bringen.

Unterstützt alle HDMI Spezifikationen einschließlich Full HD 1080p, deep colour, Lip Sync und CEC.

## Spezifikation

- Unterstützt HDCP1.2
- Auflösung HDMI IN: 480i @ 60Hz 480p @ 60Hz, 576i @ 50Hz 576p @ 50Hz 720p @ 50 / 60Hz, 1080i @ 50 / 60Hz, 1080p @ 50 / 60Hz;
- Auflösung HDMI Out: 480p @ 60Hz 576p @ 50Hz 720p @ 50 / 60Hz, 1080p @ 50 / 60Hz
- Video Farbformat: 24bit / 30bit Deep color / Deep color 36bit
- Audio: DTS-HD / Dolby True-HD / LPCM7.1 / DTS / Dolby-AC3 / DSD
- Max. Übertragungsgeschwindigkeit: 10.2Gbps
- TMDS signal: 0.5-1.5Vp-p (TMDS)
- DDC Signal: 5Vp-p (TTL)
- Kabellänge HDMI IN: ?5m (High Speed HDMI Cable AWG26)
- Kabellänge HDMI Out: ?5m (High Speed HDMI Cable AWG26)
- Steckverbinder: RJ45
- Netzkabel: Cat.5e / 6
- Übertragungslänge: bis zu 120 m mit Cat.6 Kabel (Cat.5e bis zu 100 m)
- Verkabelungsstandard: TIA / EIA568B
- Netzteil: DC5V
- Verbrauch: 3.6W
- Arbeitstemperatur: 0-55 ?
- Lagertemperatur: -20 - 70 ? (nicht kondensierend)
- Abmessungen (LxBxH): 5.7 x 10.6 x 2,6 cm

•  
**Verpackung**

- 1x Receiver
- 1x Netzteil
- 1x Bedienungsanleitung

Technische Details:

Gewicht & Abmessungen

Abmessungen (BxTxH)

110 x 58 x 26 mm

Gewicht

239 g

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb

-10 - 60 °C

Luftfeuchtigkeit in Betrieb

20 - 90 %

Energie

Stromverbrauch (in Betrieb)

3 W

Eingangsspannung

5 V

Lieferumfang

Betriebsanleitung

Ja

Funktionen

Unterstützte Grafik-Auflösungen

1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)

Produktfarbe

Schwarz

Full-HD

Ja

Unterstützte Video-Modi

1080i, 1080p, 480i, 480p, 576i, 576p, 720p

HDCP

Ja

HD-Ready

Ja

Maximaler Betriebsabstand  
120 m  
Maximale Auflösung  
1920 x 1080 Pixel  
Anschlüsse und Schnittstellen  
Eingebauter Ethernet-Anschluss  
Ja  
unterstützte Kabeltypen  
Cat5e,Cat6  
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)  
1  
Video ports Anzahl  
1  
DC-Anschluss  
Ja  
Video Porttyp  
HDMI

## Produkteigenschaften

<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	3,6 Watt
<b>Netzwerk - Typ</b>	Erweiterung für Video/Audio
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x HDMI, 1 x Netzwerk - RJ-45
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Produkttyp</b>	Erweiterung für Video/Audio
<b>KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung</b>	1080p
<b>KVM V-Sync-Rate bei maximaler Auflösung</b>	60 Hz
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Extern

## Weitere Bilder

