

Techly IDATA HDMI-KVM50W 1920 x 1080 Pixel AV-Sender & -Empfänger 50 m Kabellos Schwarz HDCP 5 GHz m HDMI 1.3 1.2 1080p 60 Hz

| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 999129269 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

Techly IDATA HDMI-KVM50W 1920 x 1080 Pixel AV-Sender & -Empfänger 50 m Kabellos Schwarz HDCP 5 GHz m HDMI 1.3 1.2 1080p 60 Hz

Produktbeschreibung:

Der IDATA-HDMI-KVM50W ist ein drahtloser KVM HDMI-Extender, der ein Sender- und ein Empfangsgerät beinhaltet. Der Extender ermöglicht die Übertragung und Erweiterung des HDMI-Signals auf bis zu 50 Meter Entfernung im drahtlosen Modus. Er besitzt eine starke Anti-Interferenzfähigkeit durch eine Betriebsfrequenz von 5 GHz und unterstützt eine Punkt-zu-Punkt-Verbindung. Das Quellgerät kann von der Empfängerseite aus über Tastatur und Maus fernbedient werden. Der IDATA-HDMI-KVM50W ist daher besonders geeignet für Meetings, Konferenzen, Home Entertainment und Multimedia-Training etc.

Merkmale

- Plug and Play
- Unterstützt Auflösungen bis zu 1080P @ 60Hz
- Der Sender unterstützt einen HDMI Loop-Out
- Unterstützt eine drahtlose Punkt-zu-Punkt-Verbindung
- Kompaktes Design
- Unterstützt die Übertragung in einer Entfernung von 50 m
- 5 GHz Betriebsfrequenz
- - Technische Daten
 - Stromversorgung: DC 5V / 2A
 - Verbrauch: TX 7W, RX 5W
 - HDMI 1.3
 - HDCP 1.2
 - HDMI 480i @ 60Hz Auflösung; 480p @ 60Hz; 576i @ 50Hz; 576p @ 50Hz; 720p @ 50 / 60Hz; 1080i @ 50 / 60Hz; 1080p @ 50 / 60Hz; 1080p @ 50 / 60Hz
 - Übertragungsgeschwindigkeit: 10,2 Gbps
 - TMDS-Signaleingang und -ausgang: 0,5-1,5V p-p-p (TMDS)
 - DDC-Signaleingang und -ausgang: 5V p-p-p (TTL)
 - Frequenz: 5 GHz
 - Übertragungsdistanz: 50 m
- - Umwelteigenschaften
 - Betriebstemperatur: 0 - 50 °C
 - Lagertemperatur: -10 - 70 °C
 - Relative Luftfeuchtigkeit: 0 - 90%
- - Größe
 - Breite: 120,9 mm
 - Tiefe: 149,7 mm
 - Höhe: 23,2 mm
- - Lieferumfang
 - 1x Sender
 - 1x Empfänger
 - 2x Netzteil
 - 1x Managementsoftware
 - 1x Bedienungsanleitung

Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
Drahtloser KVM-/Audio-Extender
Formfaktor
Extern
Farbe
Schwarz
Netzwerk
Anschlusstechnik
Kabellos
Data Link Protocol
HDMI
Datenübertragungsrate
10.2 Gbps
Frequenzband
5 GHz
Tastatur-/Mausschnittstelle
USB
Max Auflösung

1080p @ 60 Hz

Maximaler Übertragungsbereich

50 m

Leistungsmerkmale

Unterstützung von 720p-Auflösung, Unterstützung von 1080p-Auflösung, Unterstützung von Auflösung 1080i

Produktzertifizierungen

HDCP 1.2

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x HDMI - HDMI Typ A, 19-polig | 1 x USB - Type A

Verschiedenes

Kennzeichnung

Plug and Play, DDC

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Installierte Anzahl

2

Abmessungen und Gewicht

Breite

12,09 cm

Tiefe

14,97 cm

Höhe

2,32 cm

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 90%

Produkteigenschaften

| | |
|---|---|
| Netzwerk - Datenübertragungsrate | 10,2 Gbps |
| Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen | 1 x HDMI - HDMI Typ A, 19-polig, 1 x USB - Type A |
| Farbe | Schwarz |
| Netzwerk - Typ | Drahtloser KVM-/Audio-Extender |
| Farbkategorie | Schwarz |
| Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl | 2 |
| Netzwerk - Anschluss technik | Kabellos |
| KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung | 1080p |
| KVM V-Sync-Rate bei maximaler Auflösung | 60 Hz |
| Netzwerk - Formfaktor | Extern |

Weitere Bilder

