

Allgemeine Merkmale

- Videoauflösung: 480i bis 1080p
- Transportprotokoll: HDBiT
- Kompatibilität mit HDMI 1.3 (voll kompatibel mit HDCP)
- Übertragungreichweite: bis zu 150 m
- Infrarotsensor unterstützt 20~60 KHz Infrarotgeräte
- Betriebstemperatur: 0° C ~ 60° C
- Stromversorgung: AC 100-240 V, 50/60 Hz
- Gehäuse aus feuerfestem Kunststoff

Sender

- Eingänge: HDMI, Netzkabel
- Ausgänge: HDMI, Infrarotempfänger
- Reset Taste
- Abmessungen (B/H/T): 150 x 25 x 93 mm
- Gewicht: 330 g

Empfänger

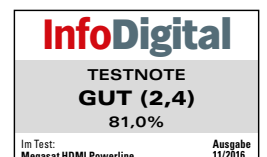
- Eingänge: Netzkabel, Infrarotsender
- Ausgänge: HDMI
- Reset Taste
- Abmessungen (B/H/T): 150 x 25 x 93 mm
- Gewicht: 316 g

Lieferumfang

- 1x Sender
- 1x Empfänger
- 2x Infrarotsensor
- 2x Netzkabel
- 1x Bedienungsanleitung

Leistungsmerkmale

- Der HDMI Powerline Sender und Empfänger ermöglichen eine Full HD Übertragung von allen HDMI-fähigen Geräten direkt über die vorhandene Stromleitung.
- Verbinden Sie Sender und Empfänger mit dem gleichen Stromnetz (vermeiden Sie Steckdosenleisten). Beide Geräte verbinden sich anschließend automatisch.
- Der Sender verfügt über einen HDMI Eingang (z.B. für Sat-Receiver, DVD Player oder Spielekonsole) und einen HDMI Ausgang zum Fernseher.
- Der Empfänger wird einfach an einem anderen Fernseher angeschlossen und empfängt die HDMI Signale bis zu einer Reichweite von 150 Metern (Hinweis: Die Übertragungreichweite kann je nach Elektrizitätsumgebung abweichen).
- Der mitgelieferte Infrarotsensor ermöglicht eine versteckte Montage der Geräte und das Bedienen von Ihrer HDMI Quelle wie gewohnt mit der originalen Fernbedienung.



Hinweis:

Die Übertragungreichweite kann je nach Elektrizitätsumgebung abweichen.