



HDCVI-700

HDMI Extender
Übertragung per UTP bis zu 60m

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Dieser HDMI Extender dient dazu ein HDMI-Signal über UTP-Kabel (CAT-5E oder CAT-6) bis zu einer Länge von 60m zu übertragen. Das Set besteht aus einem Sender und einem Empfänger.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Repeater
Eingangssignal	HDMI
Ausgangssignal	HDMI
Übertragungsart	Twisted-pair (RJ-45)
max. Übertragungreichweite	60 m
HDCP Version	Unterstützt HDCP 1.2
HDMI Version	Unterstützt 1.3 und kleiner
Weitere Auflösungen	1080p / 1080i / 720p / 720i / 576p / 576i / 480p
Betriebsspannung	5 V DC
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	3W
Gehäuseausführung	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Abmessungen BxHxT (mm)	64 x 25 x 88
Gewicht	1 kg
Betriebstemperatur (°C)	0 - 55°C
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend
Lieferumfang	1x Transmitter, 1x Receiver, 1x Netzteil
Besonderheiten	Übertragung eines HDMI Signals über UTP Kabel