

BCS-UTP-HDMI(SET)

Przedłużacz HDMI wykorzystujący jedną skrętkę



- Transmisja real-time
- Transmisja sygnału HDMI przez jedną skrętkę UTP cat5e/6
- Długość skrętki do 150m przy 1080p@60Hz
- Wsparcie HDMI 1.3, HDCP1.2
- Wskaźnik Led sygnalizujący aktywność HDMI
- Wsparcie formatów audio: DTS-HD, Dolby-true HD, LPCM7.1, DTS, Dolby-AC3, DSD
- Wsparcie formatów wideo: 480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@60Hz
- Maksymalna przepustowość 80Mbps
- Zasilanie DC5V/1A
- Transmitter i receiver
- Zabezpieczenie antystatyczne
- Wbudowana dioda transil (TVS) zabezpieczająca przed skutkami przepięć

BCS-UTP-HDMI(SET)

Przedłużacz HDMI wykorzystujący jedną skrętkę

Dane techniczne:

Port wejściowy nadajnika	HDMI Typ A 19pin gniazdo
Port wejściowy odbiornika	1xRJ45 gniazdo
Port wyjściowy nadajnika	1xRJ45 gniazdo
Port wyjściowy odbiornika	HDMI Typ A 19pin gniazdo
Wskaźnik Led	Czerwony: zasilanie, Zielony: Aktywność HDMI
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	2KV
Zabezpieczenie antystatyczne	4KV
Sygnał wideo wejście	0.5~1 volt p-p
Sygnał wideo wyjście	1 volt p-p
Max szybkość transmisji	80Mbps
Format wideo	480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz,
Format audio	DTS-HD, Dolby-true HD, LPCM7.1, DTS, Dolby-AC3, DSD
Obsługa zdalna	IR 38K
Odległość transmisji	150m przy 1080p@60Hz UTPcat5e/6
Zasilanie	DC5V/1A max 3W
Wymiary	108×68×27mm
Waga	200g
Warunki pracy	0°~55°C; 0~95%RH