



Extender HDMI HDbiT Techly po PLC Powerline, do 300m FullHD z IR, czarny

Indeks: **64089** Producent: **Techly** Kod producenta: **021611**

Cena: **2,584.76 zł**

Opis

Extender HDMI HDbiT Techly po PLC Powerline, do 300m FullHD z IR, czarny

- **Producent** Techly
- **Opis ogólny** Extender HDMI HDbiT po PLC Powerline do 300m FullHD 1080p, czarny
- **Typ kabla / urządzenia** Extender
- **Długość kabla [m]** 0.25
- **Złącze 1** HDMI Typu A 19-pin (żeńskie)
- **Złącze 2** HDMI Typu A 19-pin (żeńskie)
- **Interfejs** RJ-45
- **Kolor** Czarny
- **Informacje dodatkowe** Sygnał HDMI: zgodny z HDCP
- **Informacje dodatkowe** Protokół transmisji: HDbiT
- **Informacje dodatkowe** Możliwość podłączenia do 4 odbiorników (P/N021628) do jednego nadajnika
- **Informacje dodatkowe** Możliwość podłączenia dodatkowego, lokalnego wyświetlacza HDMI do nadajnika
- **Informacje dodatkowe** Obsługa rozdzielczości FullHD 1080p przy 50/60Hz
- **Informacje dodatkowe** Współpraca z pilotami IR: 20-60 KHz
- **Informacje dodatkowe** Napięcie wejściowe: 100-240V AC
- **Informacje dodatkowe** Pobór mocy: 7,5W - nadajnik; 7W - odbiornik
- **Informacje dodatkowe** Wymiary: 150x93x25 mm
- **Informacje dodatkowe** Pobór mocy: 3,5W nadajnik, 3W odbiornik
- **Informacje dodatkowe** Wymiary: 130x84x23 mm
- **Informacje dodatkowe** Temperatura pracy: 0 - 60°

Opis produktu: Umożliwia transmisję sygnału AV HDMI poprzez sieć elektryczną AC Transmisja sygnału AV HDMI na odległość do 300m (w obrębie jednego licznika elektrycznego) Możliwość podłączenia maksymalnie do 4 odbiorników (IDATA EXTPL-380PR, P/N: 021628) do jednego nadajnika Możliwość podłączenia dodatkowego, lokalnego wyświetlacza HDMI do Nadajnika Obsługa rozdzielczości Full HD 1080p przy 50/60 Hz Współpraca z pilotami na podczerwień (20 – 60 KHz) – możliwość sterowania urządzeniem źródła sygnału z lokalizacji, w której zainstalowany jest odbiornik Współpraca z dowolnym urządzeniem źródła sygnału wyposażonym w wyjściowy port HDMI Współpraca z dowolnym wyświetlaczem ze złączem HDMI Gwarancja 3 lata Parametry techniczne: Sygnał HDMI: zgodny z HDCP Protokół transmisji: HDbiT Port wejściowy AV: HDMI Port wyjściowy AV: HDMI Zasięg transmisji: do 300m Obsługiwane rozdzielczości: 480i/480p przy 60 Hz 576i/576p przy 50 Hz 720p przy 50/60 Hz 1080i/1080p przy 50/60 Hz Współpraca z pilotami podczerwieni IR: 20 – 60 KHz Możliwość podłączenia dodatkowych odbiorników Wymiary: 150 x 93 x 25 mm Waga: 0,866 kg Obudowa: plastikowa Kolor: czarny Zasilanie: Napięcie wejściowe: 100 – 240V AC Pobór mocy: 7,5W Nadajnik, 7W Odbiornik Zawartość opakowania: 1x Moduł nadajnika HDbiT HDMI PLC 1x Moduł odbiornika HDbiT HDMI PLC 2x Czujnik IR 2x Kabel zasilający Instrukcja użytkownika

Parametry

Marka	Inna
Kod producenta	021611
Model	021611
EAN	8054529021611
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.755
Stan	Nowy