



Adapter Techly IDATA VGA-HDMINI VGA+Audio Jack 3,5mm na HDMI 1080p

Indeks: **42172** Producent: **Techly** Kod producenta: **026517**

Cena: **190.32 zł**

Opis

Adapter Techly IDATA VGA-HDMINI VGA+Audio Jack 3,5mm na HDMI 1080p

- **Producent** Techly
- **Opis ogólny** Adapter Techly IDATA VGA-HDMINI VGA+Audio Jack 3,5mm na HDMI 1080p
- **Typ kabla / urządzenia** Adapter / Konwerter / Przejściówka
- **Złącze 1** D-Sub 15-pin (męskie)
- **Złącze 2** HDMI Typu A 19-pin (żeńskie)
- **Interfejs** Audio 3,5mm mini-jack
- **Kolor** Czarny
- **Informacje dodatkowe** Umożliwia podłączenie źródła sygnału VGA i Audio/Stereo do HDMI
- **Informacje dodatkowe** Wejściowy sygnał video: VGA (RGBHV)
- **Informacje dodatkowe** Wejściowy sygnał audio: Jack 3,5mm audio/stereo
- **Informacje dodatkowe** Wyjściowy sygnał audio/video: HDMI (zgodny z HDMI 1.3)
- **Informacje dodatkowe** Sygnał wejściowy: RGB; 0,7Vp-p 75 Ohm
- **Informacje dodatkowe** Złącza: VGA 15-pinowe, męskie; Jack 3,5mm, żeńskie; HDMI 19-pinowe, żeńskie
- **Informacje dodatkowe** Obsługa rozdzielczości HDMI do 1080p
- **Informacje dodatkowe** Zasilanie z USB (5W / 500mA)
- **Informacje dodatkowe** Pobór mocy: 0,5W
- **Informacje dodatkowe** Temperatura pracy: 0-70°
- **Informacje dodatkowe** Wilgotność pracy: 10-85% (bez kondensacji)
- **Informacje dodatkowe** Wymiary: 72x41x18 mm

Opis produktu: Umożliwia podłączenie źródła sygnału VGA oraz audio stereo do wyświetlacza HDMI Prosta konwersja analogowego sygnału VGA na cyfrowy sygnał HDMI Automatyczna detekcja rodzaju podłączonego wyświetlacza poprzez kanał DDC Automatyczne ustawienie optymalnej rozdzielczości wyświetlacza Współpraca z dowolnym urządzeniem źródła sygnału wyposażonym w wyjściowy port VGA Współpraca z dowolnym wyświetlaczem ze złączem HDMI Obsługa rozdzielczości HDMI do 1080p Podłączenie typu Plug-and-Play; nie wymaga instalacji sterowników Zasilanie z USB (w zestawie kabel) Gwarancja 3 lata Parametry techniczne: Wejściowy sygnał video: VGA (RGBHV) Wejściowy sygnał audio: Jack 3,5mm audio stereo Wyjściowy sygnał audio-video: HDMI (zgodny z HDMI 1.3) Sygnał wejściowy: RGB; 0,7 Vp-p 75 ohm Złącza:VGA 15-pinowe, męskie Jack 3,5mm, żeńskie HDMI 19-pionowe, żeńskie Obsługa rozdzielczości HDMI do 1080p Obsługa najbardziej popularnych rozdzielczości VGA Zasilanie z USB (5W / 500 mA) Pobór mocy: 0,5W Temperatura pracy: 0 - 70°C Wilgotność pracy: 10 - 85% RH (bez kondensacji) Temperatura magazynowania: -10 - 80°C Wymiary: 72 x 41 x 18 mm Waga: 0,324 kg Kolor: czarny Zawartość opakowania: Konwerter VGA na HDMI Kabel Micro-USB Kabel VGA Kabel audio Instrukcja użytkownika

Parametry

Marka	Inna
Model	026517
Kod producenta	IDATA VGA-HDMINI
EAN	8054529026517
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.324