

2-Portowy Splitter HDMI 1080p

Zasilanie z USB, Czarny

Part No.: **207652**

Features:

- Wyświetlanie obrazu z jednego źródła sygnału HDMI na dwóch wyświetlaczach HDMI
- Zapewnia ostry, czysty obraz z odtwarzaczy Blu-ray, dekodatorów STB, odbiorników satelitarnych oraz innych
- Możliwość łączenia kaskadowego do trzech poziomów umożliwia podłączenie większej ilości wyświetlaczy
- Zgodność z HDCP
- Obsługa audio LPCM, DTS@ Digital, DTS-HD Master Audio oraz Dolby TrueHD
- Obsługa rozdzielczości HD 1080p, wideo 3D oraz Głębi Kolorów
- Obsługa wzmocnionego pasma wideo do 2.25 Gb/s
- Plug and Play
- Podłączenie Plug-and-Play; nie wymaga specjalnej konfiguracji
- Pozłacane styki
- Pozłacane styki zapobiegając korozji gwarantują optymalną wydajność
- Gwarancja 3 lata

Specyfikacja:

Standardy i Certyfikaty

- HDCP 1.0 / 1.1 / 1.2
- DVI 1.0
- CE
- FCC
- RoHS2

Parametry Techniczne

- Odległość źródła sygnału do splittera: do 15 m
- Odległość splittera do monitora: do 15 m
- Zasilanie: 5W, Kabel USB 0,7m

Złącza

- 1x HDMI żeńskie 19-pinowe (sygnał wejściowy)
- 2x HDMI żeńskie 19-pinowe (sygnał wyjściowy)
- 1x USB Mini-B żeńskie 5-pinowe (port zasilania)

Sygnał Wejściowy / Wyjściowy

- Wejściowy sygnał wideo: 0.5 V - 1 V p-p
- Wejściowy sygnał DDC: 5 V p-p (TTL)
- Maksymalny zakres pojedynczego linku: 2,25 Gbps, 1920x1200,

1080p

- Wejście wideo: HDMI 1.3b, HDCP 1.0 / 1.1 / 2.1, DVI 1.0
- Częstotliwość: 2.25 Gb/s / 225 MHz

Rozdzielczość wideo

- DTV/HDTV: 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p

Parametry Fizyczne

- Sygnalizacja diodowa: zasilanie oraz podłączenie portu
- Przełącznik "on/off"
- Wymiary: 60 x 54 x 20 mm
- Waga: 0,04 kg
- Obudowa: plastikowa

Warunki Otoczenia

- Temperatura pracy: 0 - 70°C (32 - 158°F)
- Temperatura magazynowania: -10 - 80°C (14 - 176°F)
- Wilgotność pracy (nieskondensowana): 10 - 85%
- Wilgotność magazynowania (nieskondensowana): 5 - 90%

Zawartość opakowania

- 2-Portowy Splitter HDMI 1080p
- Kabel zasilający USB
- Instrukcja Szybkiej Instalacji



