

Adapter 2w1 Mini DisplayPort 4K

Mini DisplayPort Męski na HDMI/VGA Żeński, Pasywny, Czarny

Part No.: **152709**

Features:

- Adapter 2w1 konwertuje sygnał Mini DisplayPort na sygnał HDMI 4K lub VGA 1080p
- Zapewnia wysokiej jakości cyfrowy sygnał wideo - idealny do zastosowania ze źródłem sygnału Mini DP oraz wyświetlaczem HDMI lub VGA
- Obsługa Głębi kolorów, wysokiej przepływności do 3 Gb/s oraz rozdzielczości do 1080p (1920x1200p) dla VGA lub do 4K (3840x2160p) dla HDMI
- Umożliwia ustawienie monitora, TV lub dowolnego wyświetlacze w trybie Rozszerzenia lub Powielenia ekranu
- Konfiguracja HDMI zapewnia obsługę wysokiej rozdzielczości Ultra HD do 4K@30Hz (3840x2160p) oraz nieskompresowanego cyfrowego audio 5.1
- Konfiguracja VGA zapewnia obsługę wysokiej rozdzielczości HD do 1080p (1920x1200p), VGA nie obsługuje audio
- Konstrukcja upraszcza podłączenie oraz eliminuje plątanie się kabli i ich niszczenie
- Gwarancja "Lifetime Warranty"

Specyfikacja:

Standardy i Certyfikaty

- UL 20276
- DisplayPort v1.2
- FCC
- CE

Złącza

- 1 x Mini DisplayPort 20-pinowe, męskie
- 1x HDMI 19-pinowy, żeński
- 1x VGA/HD15 15-pinowe, żeńskie
- Niklowane złącza
- Obudowa z PVC oraz ABS

Specyfikacja Techniczna

- Obsługa 8-bitowej oraz 10-bitowej Głębi kolorów
- Przepływność do 3 Gb/s
- Maksymalna rozdzielczość pojedynczego linku:
 - 3840x2160 (4K@30Hz) dla HDMI
 - 1920x1200 (1080p) dla VGA
- Jedna linia, jednokierunkowa transmisja, obsługa 4 linii

połączeniowych

- Pasywny

Rozdzielczość Wideo

- VGA: 640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768, 1920 x 1200
- DTV/HDTV/UHDTV: 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p/4K@30Hz

Parametry Fizyczne

- Długość kabla: 25 cm
- Wymiary obudowy: 7.5 x 4 x 1.8 cm
- Waga: 48g
- Obudowa: plastikowa

Warunki Otoczenia

- Temperatura pracy: 0 - 40°C (32 - 104°F)
- Temperatura magazynowania: -20 - 60°C (-4 - 140°F)
- Wilgotność (nieskondensowana): 0 - 80%

Wymagania Systemowe

- Windows XP/Vista/7/8.1/10, Linux, Mac 9.x/10.x lub nowszy

Zawartość Opakowania

- Adapter 2w1 Mini DisplayPort 4K
- Instrukcja Szybkiej Instalacji



