

Karta produktu:

**AUDA CableTime Kabel mini DisplayPort 1.2 / HDMI  
4K@30 (wtyk / wtyk) biały 1,8m**

AUDA



<b>Producent:</b>	AUDA
<b>Symbol:</b>	42.1625
<b>Kod producenta:</b>	42.1625
<b>Kod EAN:</b>	5902166337738

**Opis produktu**

Wysokiej jakości kabel marki AUDA umożliwiający podłączenie urządzenia z gniazdem miniDisplayPort (np. Macbook'a, laptopa Dell, Xiaomi, czy Lenovo) do urządzenia z gniazdem HDMI (np. projektora lub monitora).

Pozwala na przesyłanie sygnału audio oraz video w wysokiej rozdzielczości Ultra HD 4K. Wtyk mini DP jest kompatybilny ze złączami Thunderbolt 1 i 2.

**Kierunek działania:** kabel działa wyłącznie w jedną stronę (od strony mini DisplayPort do HDMI), wtyk mini DP musi być źródłem sygnału.

**Najważniejsze zalety:**

- Jakość 4K Ultra HD – adapter zapewnia wysoką jakość obrazu w rozdzielczości do 3840x2160p
- Solidne końcówki platerowane złotem – gwarantują trwałość i pozwalają na przepinanie kabla bez obaw o uszkodzenie
- Powłoka PVC przewodu – cechuje się wysoką odpornością na uszkodzenia mechaniczne
- Grube, miedziane żyły oraz ekranowanie – zapewniają najwyższą jakość obrazu oraz odporność na zakłócenia z zewnątrz
- Nowoczesny design – przewód został zaprojektowany w oparciu o najnowsze trendy, może być używany „na widoku” w nowoczesnych mieszkaniach, biurach i salach konferencyjnych
- Plug and Play - nie wymaga żadnych sterowników - działa od razu po podłączeniu na wszystkich systemach operacyjnych

**Charakterystyka produktu:**

- Męskie złącze miniDisplayPort 1.2 (20-pin)
- Męskie złącze HDMI typ A
- Długość: 2m
- Obsługa rozdzielczości: 3840x2160p (4K) @30Hz
- Kolor: biały
- Powłoka: polwinit PVC
- Złącza: platerowane złotem
- Średnica zewnętrzna: 5,5 mm

**Złącze Mini DisplayPort**

Mini DisplayPort jest zminiaturyzowaną wersją cyfrowego złącza DisplayPort. Pozwala on na tworzenie połączenia między nowoczesnym komputerem, a monitorem lub telewizorem i przesyłanie pomiędzy nimi sygnału video oraz audio. Dodatkowo

warto nadmienić, że interfejs ten jest kompatybilny ze złączami Thunderbolt 1 i 2, co rozszerza jego wykorzystanie o produkty marki Apple, przykładowo:

- Apple MacBook
- Apple MacBook Air
- Apple MacBook Pro
- Apple iMac
- Apple Mac Mini
- Apple Mac Pro

### Złącze HDMI (High Definition Multimedia Interface)

Multimedialny interfejs wysokiej rozdzielczości – interfejs służący do przesyłania cyfrowego, nieskompresowanego sygnału audio i wideo. HDMI pozwala łączyć ze sobą dowolne, zgodne ze standardem, urządzenia audio/wideo takie jak odtwarzacze DVD, Blu-ray, konsole gier, komputery, monitory i telewizory cyfrowe. Dane wideo przesyłane są z wykorzystaniem technologii TMDS.

### Budowa przewodu:

1. Złącza: metalowe, platerowane złotem
2. Wtyki: wytrzymała obudowa (termoplastyczne tworzywo ABS)
3. Powłoka: biały polwinit PVC

### O producencie:

AUDA CableTime - seria nowoczesnych, solidnie wykonanych kabli połączeniowych i adapterów charakteryzująca się eleganckim wyglądem oraz wysoką jakością użytych materiałów (miedziane żyły, wielowarstwowe ekranowanie). Podwyższony standard wykonania czyni je idealnym rozwiązaniem dla wymagających użytkowników przy zastosowaniach w domu, biurze, czy salach konferencyjnych. Dzięki swojej różnorodności produkty marki AUDA są idealnym rozwiązaniem dla wszystkich użytkowników. Aby ułatwić optymalne dostosowanie do wymogów Klienta przewody i urządzenia AUDA zostały podzielone na cztery serie (Home, Optimum, CableTime, Prestige).

CHARAKTERYSTYKA	
Typ złączy:	mini DisplayPort 20-pin standard 1.2 (wtyk) / HDMI typ A (wtyk)
Maksymalna obsługiwana rozdzielczość:	3840x2160p (4K) @30Hz
Kierunek działania:	kabel działa wyłącznie w jedną stronę (od strony miniDisplayPort do HDMI), miniDisplayPort musi być źródłem sygnału
Kompatybilność:	Plug and Play - nie wymaga żadnych sterowników, działa od razu po podłączeniu
Przewodnik:	żyły o grubości 32AWG wykonane z cynowanej miedzi
Ekranowanie:	wielowarstwowy ekran ogólny: folia aluminiowa wraz z drutem uziemiającym + oplót z miękkich drutów (85% wizualnego pokrycia) oraz indywidualny ekran z folii aluminiowo-mylarowej (wraz z drutem uziemiającym) na 5-ciu parach żył roboczych
Powłoka:	polwinit PVC
Kolor kabla:	biały
Długość kabla:	2,0 m
Średnica zewnętrzna:	5,5 mm
Złącza:	platerowane złotem
Obudowa wtyku:	termoplastyczne tworzywo ABS
Kolor obudowy:	biały z tekstem w kolorze pomarańczowym
Dodatkowe informacje:	wtyk mini DisplayPort może być używany z gniazdami Thunderbolt 1 i 2 gdy będą one stanowiły źródło sygnału (Thunderbolt 1 i 2 --> HDMI)

## Specyfikacja

<b>Długość [m]</b>	1,8
<b>Złącza</b>	HDMI - miniDisplayPort