

Karta produktu:

AUDA CableTime Kabel mini DisplayPort 1.2 / DisplayPort 4K@60 (wtyk / wtyk) 2m

AUDA



Producent:	AUDA
Symbol:	42.1623
Kod producenta:	42.1623
Kod EAN:	5902166337714

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 **DisplayPort** (np. projektora lub monitora). Pozwala na przesyłanie sygnału **audio** oraz **wideo** w wysokiej rozdzielczości do Ultra HD 4K. Wtyk mini DP jest kompatybilny ze złączami **Thunderbolt 1 i 2**.

Najważniejsze zalety:

- **Jakość 4K Ultra HD** - adapter zapewnia wysoką jakość obrazu w rozdzielczości do 3840x2160p @60Hz
- **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 **DisplayPort 1.2** (20-pin)
- Długość: **2m**
- Obsługa rozdzielczości: **3840x2160p (4K) @60Hz**
- 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 DisplayPort

Uniwersalny cyfrowy interfejs połączeń audio-video z możliwością obsługi przesyłu danych Ethernet oraz dźwięku wielokanałowego. Dzięki niemu możliwe jest uzyskanie obrazu o wysokiej rozdzielczości, a także przesyłanie formatów audio nowej generacji. DisplayPort jest wstecznie kompatybilny z interfejsami HDMI, DVI, a także VGA.

Głównym zamierzeniem tego standardu jest połączenie komputer-monitor lub komputer-system kina domowego (w tym projektory, wielkoformatowe wyświetlacze).

Dane techniczne:

- **Producent:** AUDA (seria CableTime)
- **Kod producenta:** CT-AV588-02G-W2.0
- **Długość kabla:** 2 m
- **Typ złączy:** mini DisplayPort 20-pin standard 1.2 (wtyk) / DisplayPort 20-pin standard 1.2 (wtyk)
- **Maksymalna obsługiwana rozdzielczość:** 3840x2160p (4K) @60Hz
- **Kompatybilność:** Plug and Play - nie wymaga żadnych sterowników, działa od razu po podłączeniu
- **Przewodnik:** żyły wykonane z miedzi cynowanej wysokiej jakości o przekroju 32AWG
- **Ekranowanie:** wielowarstwowy ekran ogólny (folia aluminiowo-mylarowa wraz z drutem uziemiającym + oplot z miękkich drutów zapewniający wizualne pokrycie na poziomie 85% powierzchni oraz indywidualny ekran z folii aluminiowo-mylarowej (wraz z drutem uziemiającym) na 5-ciu parach żył roboczych)
- **Powłoka:** polwinit PVC
- **Kolor kabla:** biały
- **Średnica zewnętrzna:** 5,5 mm
- **Złącza:** platerowane złotem
- **Obudowa wtyku:** termoplastyczne tworzywo ABS
- **Kolor wtyku:** biały z tekstem w kolorze pomarańczowym
- **Dodatkowe informacje:** wtyk mini DisplayPort jest kompatybilny z portami Thunderbolt 1 i 2 (musi on stanowić źródło sygnału)

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) / DisplayPort 20-pin standard 1.2 (wtyk)
Maksymalna obsługiwana rozdzielczość:	3840 × 2160 (4K)
Przewodnik:	wykonany z cynowanej miedzi o wysokim poziomie czystości
Ekranowanie:	wielowarstwowy ekran ogólny: folia aluminiowa wraz z żyłą uziemiającą + oplot z miękkich drutów oraz indywidualny ekran z folii mylarowej (wraz z żyłą uziemiającą) na 5 parach żył roboczych
Powłoka:	polwinit PVC
Długość kabla:	2 m
Kolor kabla:	biały
Średnica zewnętrzna:	5,5 mm
Złącza:	połączane
Wymagane dodatkowe zasilanie:	Nie
Kompatybilność:	z każdym systemem operacyjnym, nie wymaga żadnych sterowników

Dodatkowe informacje:

wtyk mini DisplayPort może być używany z gniazdami Thunderbolt 1 i 2 gdy będą one stanowiły źródło sygnału (Thunderbolt 1 i 2 --> DisplayPort)