

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/adapter-usb-c-do-hdmi-4k-uc3008a1-p-1068.html>

## Adapter USB-C do HDMI 4K UC3008A1



|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto      | <b>136,00 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>110,55 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Mała ilość</b>      |
| Numer katalogowy | <b>ATE_UC3008A1-AT</b> |
| Kod producenta   | <b>UC3008A1-AT</b>     |
| Kod EAN          | <b>4719264649882</b>   |
| Producent        | <b>Aten</b>            |

### Opis produktu

Urządzenie UC3008A1 to adapter USB-C do HDMI 4K, który umożliwia przesyłanie wideo z wyposażonego w złącze USB-C laptopa, tabletu lub smartfona do monitora HDMI lub projektora. Urządzenie UC3008A1 obsługuje rozdzielczość wideo do 4096 x 2160 przy 60 Hz. Pozwala wygodnie skalować obraz na większy monitor lub na projektor, abyś mógł wygodnie przeprowadzać prezentację na projektorze. Nie wymaga dodatkowego zasilania czy sterowników.

- Umożliwia przesyłanie wysokiej jakości filmów z portu USB-C, laptopa lub smartfona do monitora lub projektora HDMI 4K przy 60 Hz (4096 x 2160 @ 60 Hz)\*
- Wysokiej jakości obudowa wraz z izolacją cieplną jest odporna na zakłócenia sygnału podczas transmisji wideo
- Posiada kompaktową i lekką konstrukcję
- Kompatybilny ze wszystkimi głównymi systemami operacyjnymi: Windows®, OS X®, iPad Pro i Android
- Plug-and-Play - nie wymaga oprogramowania

\* Z procesorem Intel Core Core siódmej generacji (Kaby Lake) i powyżej.  
Działanie wyjścia wideo przez port USB-C, uzależnione od obsługi trybu DP Alt.

### Specyfikacja techniczna

|                      |   |
|----------------------|---|
| Wejście wideo        | 15,4 cm kabel USB 3.2 Gen1 Typ-C  |
| Interfejsy           |   |
| Wyjście wideo        | 1 x HDMI Żeńskie  |
| Interfejsy           |   |
| Wideo                |   |
| Maks. zegara pikseli | 594 MHZ   |
| Maks. rozdzielczość  | 4096 x 2160 @ 60Hz  |
| Zgodność             | USB 3.2 Gen 1 Typ-C z trybem alternatywnym DP (Thunderbolt™ 3) HDMI 2.0, HDCP 2.2, urządzenie USB klasy Billboard   |
| Audio                |   |
| Wyjście              | 1 x HDMI Żeńskie  |
| Pobór mocy           | 5V : 1W   |
| Wymagania systemowe  | Windows 10 i nowszy, komputer z obsługą USB-C i DP Tryb Alt   |
|                      | * Z procesorem Intel Core Core 7. generacji (Kaby-Lake) i nowszym.<br>Więcej informacji na temat generacji procesora można znaleźć pod adresem:<br><a href="https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processornumbers.html">https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processornumbers.html</a><br>Mac OS X 10.12 i nowsze, komputer z obsługą USB-C |

Środowiskowe  
Temperatura robocza  
Temperatura przechowywania

Android 8.0 lub nowszy, smartfon z obsługą USB-C i DP Tryb alternatywny  
iOS 12.1 i nowszy, iPad Pro 3. generacji (2018)

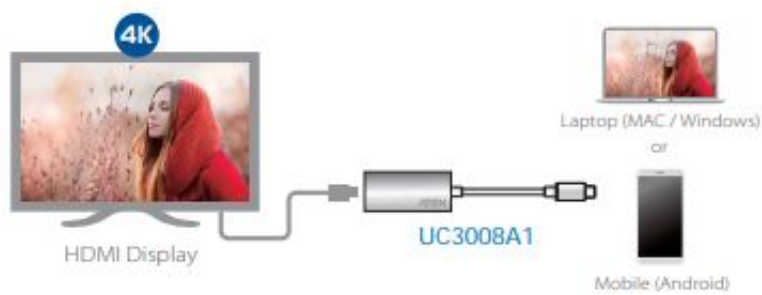
0 - 40°C  
20 - 60 °C

Wilgotność  
Właściwości fizyczne  
Obudowa  
Waga  
Wymiary

0 - 80% RH, bez kondensacji

Aluminium  
0.02 Kg  
4.32 x 1.10 x 2.20 cm

## Schemat połączeń



## Zawartość opakowania

1x Adapter UC3008A1 USB-C do HDMI 4K