



## Aktywny rozdzielacz HDMI 4K 1x3

Cena	<b>99,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>aishd1x3</b>
Producent	<b>COM</b>

### Opis produktu

#### Splitter 1x3 - rozdzielacz HDMI 1.4 4K HDCP 1.4, 1 wejście - 3 wyjścia

Aktywny rozdzielacz sygnału HDMI pozwala na przesłanie sygnału do 3 odbiorników jednocześnie. Dzięki temu możesz transmitować sygnał np. z jednego dekodera, konsoli lub komputera na 3 telewizory, monitory lub projektory. Urządzenie doskonale sprawdzi się w barach, salonach, kawiarniach, sklepach jak również w domu.

Splitter dodatkowo wzmacnia i regeneruje sygnał umożliwiając stosowanie kabli HDMI do 15m na wejściu i wyjściu. Jest zasilany ze standardowego złącza USB można go podłączyć do dowolnego urządzenia ze złączem USB lub adaptera sieciowego.

Uwaga: splitter służy do duplikowania obrazu na wszystkich wyjściach, przy jego pomocy nie można uzyskać tzw. rozszerzonego pulpitu.

#### Cechy i funkcje splittra HDMI

- Obsługa 1 wejścia i 3 wyjść HDMI
- Maksymalna rozdzielczość 4Kx2K (30Hz)
- Możliwość podłączenia dowolnego źródła sygnału HDMI: komputer, laptop, dekodery TV, konsola do gier itp.





## Specyfikacja techniczna

- Standard: HDMI 1.4b, HDCP 1.4
- 1x wejście HDMI
- 3x wyjście HDMI
- maksymalna rozdzielczość obrazu 4K 3840x2160 / 30Hz
- obsługiwane rozdzielczości 480i, 576i, 1080i, 480p, 576p, 720p, 1080p @60Hz, 4K @30Hz
- maksymalna przepustowość TMDS do 340MHz
- maksymalna szybkość transmisji: 8,16Gbps
- obsługa 3D
- obsługa Deep Color 30, 36bit
- obsługa formatów audio: LPCM, Dolby-AC3, DTS7.1, DSD/Dolby True HD/DTS-HD Master Audio
- zgodność z HDCP 1.4 - technologią kodowania sygnału cyfrowego - dzięki czemu wszystkie urządzenia wyposażone w system HDCP (np. odtwarzacze Blu-ray i DVD, dekodery telewizji cyfrowej itp.) będą kompatybilne z naszym urządzeniem
- diody LED sygnalizujące pracę urządzenia i aktywne wejścia/wyjścia sygnału
- funkcja wzmocnienia sygnału
- długość kabla HDMI na wejściu i wyjściu: do 15m (AWG26)
- solidna metalowa obudowa
- wymiary: 86 x 52 x 25mm
- waga 240g
- zasilanie: micro USB DC 5V, 500mA max (kabel zasilający w zestawie)



