

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/rvd-vgn-adapter-displayport-vga-fullhd-1920x1200-p-256155.html>



## RVD-VGN Adapter DisplayPort -> VGA FullHD 1920x1200

Cena brutto	<b>33,99 zł</b>
Cena netto	<b>27,63 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AKAXNAARVDVGN01</b>
Kod producenta	<b>RVD-VGN</b>
Kod EAN	<b>8595247904386</b>
Wymiary	<b>42 x 37 x 16 mm</b>
Waga	<b>31</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Długość przewodu	<b>15</b>
Zastosowanie kabla/adaptora	<b>Komputerowy</b>
Złącza #2	<b>D-sub 15pin Żeńska</b>
Pozostałe parametry	<b>Wspierana rozdzielczość: max. 1920x1200 (16:10) WUXGA 1920 x 1080 (16:9) Full HD/1080p 1680 x 1050 (16:10) WSXGA+ 1600 x 1200 (4:3) UXGA 1600 x 900 (16:9) HD+ 1440 x 900 (16:10) WXGA+ 1400 x 1050 (4:3) SXGA+ 1366 x 768 (16:9) WXGA 1360 x 768 1280 x 1024 (</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Przetwornik DisplayPort &gt; VGA Drukowana instrukcja instalacyjna Pakowane w pudełku kartonowym</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Rodzaj kabla	<b>Adapter</b>
Złącza #1	<b>DisplayPort Męska</b>

### Opis produktu

DisplayPort -> VGA adaptor aktywny AXAGON RVD-VGN do przyłączenia starszego monitora VGA/TV/projektora do komputera z wyjściem DisplayPort.

Bez konieczności instalacji lub konfiguracji, adapter zapewnia transfer obrazu do rozdzielczości 1920x1200 (WUXGA) z częstotliwością odświeżania 60Hz.

Adapter działa jednokierunkowo, tj. z DP na VGA, a nie odwrotnie.

#### **Wejście:**

interfejs cyfrowy DisplayPort v1.2  
złącze DP z zapadką (M) male (męskie)

---

**Wyjście:**

interfejs analogowy VGA  
złącze D-Sub 15-pin (F) female (żeńskie)

**Wspierana rozdzielczość:**

max. 1920x1200 (16:10) WUXGA  
1920 x 1080 (16:9) Full HD/1080p  
1680 x 1050 (16:10) WSXGA+  
1600 x 1200 (4:3) UXGA  
1600 x 900 (16:9) HD+  
1440 x 900 (16:10) WXGA+  
1400 x 1050 (4:3) SXGA+  
1366 x 768 (16:9) WXGA  
1360 x 768  
1280 x 1024 (5:4) SXGA  
1280 x 960 (4:3) SXGA-  
1280 x 800 (16:10) WXGA  
1280 x 768 (5:3) WXGA  
1280 x 720 (16:9) HD/WXGA/720p  
1280 x 600  
1152 x 864 (4:3) XGA+  
1024 x 768 (4:3) XGA  
800 x 600 (4:3) SVGA  
640 x 480 (4:3) VGA  
576i/576p PAL  
480i/480p NTSC

Uwaga: Rozdzielczość jest zależna od parametrów monitora/TV/projektora i adaptera graficznego.

**Dalsze właściwości:**

obsługiwane tryby: mirroring pulpitu monitora głównego, rozszerzenie pulpitu monitora głównego i więcej,  
ładowanie z wejścia Display Port - nie wymaga zasilania zewnętrznego,  
Kompaktowe wymiary 42 x 37 x 16 mm,  
Długość kabla ok. 16 cm,  
Waga 31g,  
Temperatura pracy: 0 ~ 40°C,  
Temperatura przechowywania: -20 ~ 85°C.

**Wspierane OS:**

Wszystkie wersje MS Windows, Mac OS X, Linux i dalsze systemy operacyjne.

Chodzi o przetwornik czysto sprzętowy, przetwarzanie zapewnia jedynie chip adaptera bez współudziału komputera, żadne sterowniki nie są instalowane, kompatybilność nie jest więc zależna od wykorzystywanego systemu operacyjnego.

**Pakiet zawiera:**

przetwornik DisplayPort > VGA,  
drukowana instrukcja instalacyjna CZ/DE/DK/ENG/ESP/FIN/FR/GR/HR/HU/IT/NL/PL/PT/RO/RU/SK/SWE/BG/CN/TR/ARA,  
pakowane w pudełku kartonowym.