

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	33,99 zł
Cena netto	27,63 zł
Numer katalogowy	AKAXNAARVDVGN01
Kod producenta	RVD-VGN
Kod EAN	8595247904386
Gwarancja	24 mc.
Waga	31
Akcesoria w zestawie	Przetwornik DisplayPort > VGA Drukowana instrukcja instalacyjna Pakowane w pudełku kartonowym
Wymiary	42 x 37 x 16 mm
Pozostałe parametry	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 (
Złącza #2	D-sub 15pin Żeńska
Złącza #1	DisplayPort Męska
Zastosowanie kabla/adaptera	Komputerowy
Rodzaj kabla	Adapter
Długość przewodu	15
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

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 współdziałania 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.