

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-2-portowy-kvmp-usb-3-0-displayport-4k-dual-display-p-372973.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Przełącznik 2-portowy KVMP USB 3.0 DisplayPort 4K Dual Display

Cena brutto	<b>1 684,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 369,91 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUATNKV2PCS1942</b>
Kod producenta	<b>CS1942DP-AT-G</b>
Kod EAN	<b>4719264645952</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Złącza PC (KVM)	<b>2x Audio 3,5mm minijack Żeński</b>
Porty konsoli (KVM)	<b>2x Audio 3,5mm minijack Żeński</b>
Maks. liczba urządzeń	<b>2</b>
Hot Swap	<b>Nie</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Linux</b>
Waga	<b>1.54</b>
Akcesoria w zestawie	<b>2-portowy przełącznik KVMP USB 3.0 DisplayPort 4K Dual Display 4 x Kabel DisplayPort 1.2 2 x Kabel USB 3.0 4 x Kabel audio Zasilacz Skrócona instrukcja użytkownika</b>
Wymiary	<b>4,4 x 15,66 x 33,5 cm</b>
Pozostałe parametry	<b>Odstęp czasu skanowania: 1-99 sekund (domyślnie: 5 sekund)</b>
Rozdzielczość	<b>4096 x 2160</b>

### Opis produktu

#### Przełącznik 2-portowy KVMP USB 3.0 DisplayPort 4K Dual Display

Przełącznik KVM ATEN CS1942DP umożliwia uporządkowanie pulpitu. Zwłaszcza podczas zarządzania multimedialną stacją roboczą w dużej organizacji, CS1942DP zapewnia natychmiastowy dostęp do dwóch lub czterech komputerów, za pośrednictwem jednej klawiatury USB, myszy USB i dwóch monitorów DisplayPort.

Zaawansowana obsługa wideo zapewnia lepsze połączenie DisplayPort z rozdzielczością wideo do 4K (4096 x 2160/3840 x 2160 @ 60 Hz). Łącząc możliwości podwójnego ekranu, możesz cieszyć się szerszym ekranem i łatwo przełączać się pomiędzy dwoma lub czterema systemami DisplayPort. Dodatkowo, z wbudowanym hubem USB 3.1 Gen 1, CS1942DP zapewnia niespotykane prędkości przesyłania danych do 5 Gb/s, co pozwala zmaksymalizować wydajność operacji multimedialnych.

Zaprojektowany, aby sprostać stale rosnącemu zapotrzebowaniu na dwa wyświetlacze, ultraszybką transmisję danych i bezstratną rozdzielczość wideo 4K, model CS1942DP jest przeznaczony specjalnie do zastosowań wymagających wielozadaniowości, takich jak projektowanie, transakcje finansowe i postprodukcja wideo.

- Doskonała jakość wideo - 4096 x 2160 @ 60Hz i 3840 x 2160 @ 60Hz; 2-portowy koncentrator USB 3.1 Gen 1 z szybkością transferu danych SuperSpeed 5 Gb/s

- 
- Quad-Display - łatwe połączenie dwóch urządzeń CS1942DP w celu kontroli drugiej konfiguracji dwuekranowej za pomocą jednego połączenia
  - Obsługuje Multi-Stream Transport (MST) pozwalając na połączenie wielu monitorów za pośrednictwem jednego złącza DisplayPort
  - Technologia DisplayPort Dual-Mode (DP++) obsługuje sygnały HDMI i DVI za pośrednictwem adaptera DisplayPort-to-HDMI/DVI DP++

**Uwaga:**

Podobnie jak w przypadku przełączników KVM DisplayPort, przełączanie między portami KVM w konfiguracji z pulpitem rozszerzonym może powodować zmianę rozmiaru/pozycji okien otwartych na pulpicie rozszerzonym z powrotem do domyślnej konfiguracji na głównym wyświetlaczu. Wynika to z natury protokołu DisplayPort i może wymagać ręcznego dopasowania.