

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	1 681,99 zł
Cena netto	1 367,47 zł
Numer katalogowy	NUATNKV2PCS1942
Kod producenta	CS1942DP-AT-G
Kod EAN	4719264645952
Porty konsoli (KVM)	2x Audio 3,5mm minijack Żeński
Maks. liczba urządzeń	2
Hot Swap	Nie
Obsługiwane systemy operacyjne	Linux
Waga	1.54
Akcesoria w zestawie	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
Wymiary	4,4 x 15,66 x 33,5 cm
Pozostałe parametry	Odstęp czasu skanowania: 1-99 sekund (domyślnie: 5 sekund)
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Złącza PC (KVM)	2x Audio 3,5mm minijack Żeński
Rozdzielczość	4096 x 2160

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.