

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/4-portowy-panoramiczny-przelacznik-kvm-lcd-usbhdmi-multi-view-typu-dual-rail-cl3884nw-p-1272.html>



## 4-portowy panoramiczny przełącznik KVM LCD USB/HDMI Multi-View typu Dual Rail CL3884NW

Cena brutto	<b>23 748,38 zł</b>
Cena netto	<b>19 307,62 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>ATE_CL3884NWATAAG</b>
Kod producenta	<b>CL3884NW-ATA-AG</b>
Kod EAN	<b>4719264649240</b>
Producent	<b>Aten</b>

### Opis produktu

Przełącznik KVM LCD ATEN CL3884NW to kompaktowe podejście do technologii KVM, integrujące klawiaturę 18,5" ekran LCD z podświetleniem LED oraz touchpad a to wszystko w wysuwanej obudowie 1U. System Dual Rail pozwala na niezależną pracę ekranu i klawiatury. Celem wykorzystania maksymalnej powierzchni, klawiatura i touchpad mogą wsuwać się w w szafę kiedy nie są używane a ekran LCD rozkłada się na płasko względem szafy pozwalając na monitoring pracy komputera.

CL3884NW oferuje dwa wyjścia konsoli, zapewniając monitoring w czasie rzeczywistym. Możesz zarządzać oboma wyjściami ekranu w następujących trybach: Quad View, Picture in Picture (PiP), Picture by Picture (PbP) i Picture on Picture (PoP). Tryby wyświetlania mają różne opcje szablonu, pozwalając na personalizację tego z którego źródła korzystają. Dodatkowo możliwość kaskadowania do dwóch poziomów, pozwala CL3884NW na osiągnięcia nawet 16 źródeł wideo które mogą być jednocześnie wyświetlane i zarządzane poprzez niezależną klawiaturę i myszkę.

Technologia Boundless Switching zastosowana w CL3884NW pozwala użytkownikom na przełączanie zarządzania na inny komputer dzięki prostemu przeciągnięciu myszką poprzez krawędź ekranu na pulpit docelowego komputera. Opatentowana technologia ATEN - Video DynaSync, zapewnia lepszą rozdzielczość i przełączanie się pomiędzy systemami. Co więcej tryby EDID wspierają szybsze uruchamianie, lepszą jakość obrazu i eliminują problemy z kompatybilnością ekranów.

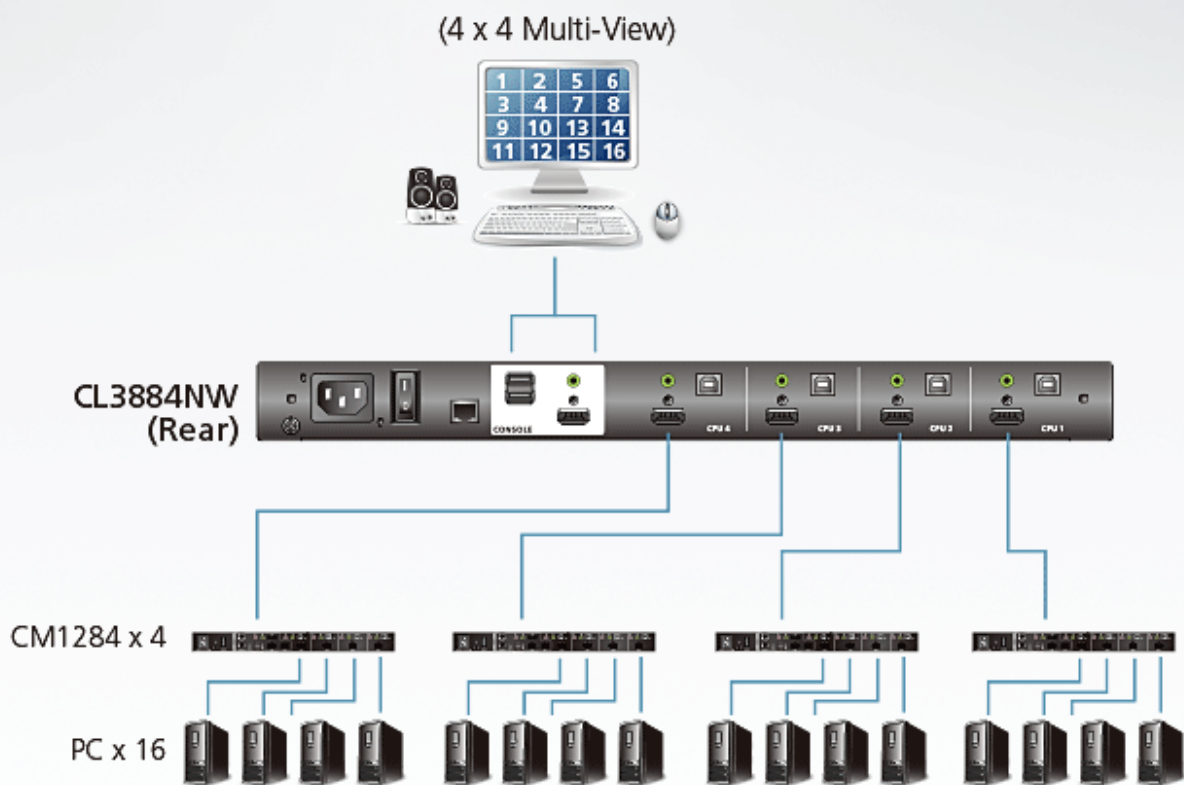
Użytkownicy mogą zarządzać komputerem poprzez zewnętrzną konsolę. CL3884NW posiada port USB na przodzie urządzenia, porty konsoli KVM (USB oraz HDMI) oraz audio na tylnym panelu.

### Specyfikacja techniczna

Połączenia komputera	
Bezpośrednie	4
Maksymalnie	16 (przy połączeniu kaskadowym)
Wybór portu	OSD, skróty klawiszowe, przycisk, polecenia RS-232
Złącza	
Porty KVM	4 x gniazdo HDMI 4 x gniazdo USB typ B 4 x gniazdo 3.5mm Audio Mini Jack (zielone)
Zasilanie	1 x IEC 60320/C14
Szeregowy	1 x gniazdo RJ-45
Porty zewnętrzne konsoli	1 x gniazdo HDMI 2 x gniazdo USB Typ A 1 x gniazdo 3.5mm Audio Mini Jack (zielone)
Port USB	1 x gniazdo USB typ A (Front)
Przełączniki	

Wybór portu	4 x przycisk chwilowy
Tryb wielu widoków	5 x przycisk chwilowy
Tryb wyświetlania LCD/2	3 x przycisk chwilowy
Resetowanie	1 x zagłębiony przycisk chwilowy
Aktualizacja oprogramowania układowego	1 x przełącznik hebelkowy
Zasilanie	1 x przełącznik kołyskowy
Sterowanie LCD	4 x przycisk chwilowy
Zasilanie LCD	1 x LED przycisk chwilowy
Diody LED	
Zasilanie	1 (ciemnozielony)
Blokada	1 x Num Lock (zielony)
	1 x Caps Lock (zielony)
	1 x Scroll Lock (zielony)
	1 x podświetlająca dioda LED (światło białe)
Podświetlenie diodami LED	
Specyfikacje panelu	
Módulo LCD	18.5" TFT-LCD
Rozdzielczość	1920 x 1080 @ 60 Hz
Czas odpowiedzi	20 ms
Kąt widzenia	178° (H), 178° (V)
Obsługa kolorów	16.77M kolorów
Współczynnik kontrastu	1000 : 1
Luminancja	350 cd/m <sup>2</sup>
Wideo	
Wejściowa rozdzielczość wideo	1920 x 1080 @ 60 Hz
Druka konsola	1920 x 1080 @ 60 Hz
Odstęp czasu skanowania	5, 10, 15, 30, 60, 90 sekund (domyślnie: 5 sekund)
Emulacja	
Klawiatura/Mysz	USB
Znamionowa moc wejściowa	100-240V AC, 50-60Hz, 1A
Pobór mocy	AC110V:35.2W:1.71BTU AC220V:35.7W:1.74BTU
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-40°C
Temperatura przechowywania	-20-60°C
Wilgotność	0-85% RH, bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Typ szyny	Dual Rail
Masa	11.20 kg ( 24.67 lb )
Wymiary(D x S x W)	48.06 x 63.10 x 4.28 cm (18.92 x 24.84 x 1.69 in.)
	44.92 x 58.40 x 4.28 cm (17.68 x 22.99 x 1.69 in.)
Wymiary obudowy (D x S x W)	
Uwaga	Uwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą być wyrażone w postaci długość/szerokość/wysokość.

## Schemat połączeń



## Zawartość opakowania

- 1x konsola CL3884NW LCD KVM Switch ze standardowym zestawem montażowym do racka
- 2x zestaw kabli KVM (USB, HDMI, Audio; 1.8m)
- 2x uchwyt typu L
- 1x przewód zasilający
- 1x skrócona instrukcja obsługi

## Produkty kompatybilne

CS1798,CS17916,CS1768,KH1508Ai,CS1308,KH1516Ai,CS1316,CS1754,CS1758,KH1532A,CS1708A,CS1716A,KH1508A,KH1516A,2L-7D02U,2L-7D03U,2L-7D05U,2L-7D02UH,2L-7D02DH,2X-041G,2X-042G,CE611