

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/64-portowy-przelacznik-kvm-over-ip-ken8164v-wycofany-p-603.html>

64-portowy przełącznik KVM over IP KN8164V WYCOFANY

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 61 920,49 zł |
| Cena netto | 50 341,86 zł |
| Dostępność | Oczekujemy |
| Numer katalogowy | ATE_KN8164V-AX-G |
| Kod producenta | KN8164V-AX-G |
| Kod EAN | 4719264643002 |
| Producent | Aten |

Opis produktu

-----PRODUKT WYCOFANY ZE SPRZEDAŻY, ALTERNATYWNY MODEL KN8064VB-----

Odnośnik do produktu KN8064VB

: <https://www.atenpro.pl/64-portowy-przelacznik-kvm-over-ip-cat-5-multi-interface-z-1-lokalnym-8-zdalnymi-wspoldzielonymi-dostepami-ken8064vb-p-1301.html>

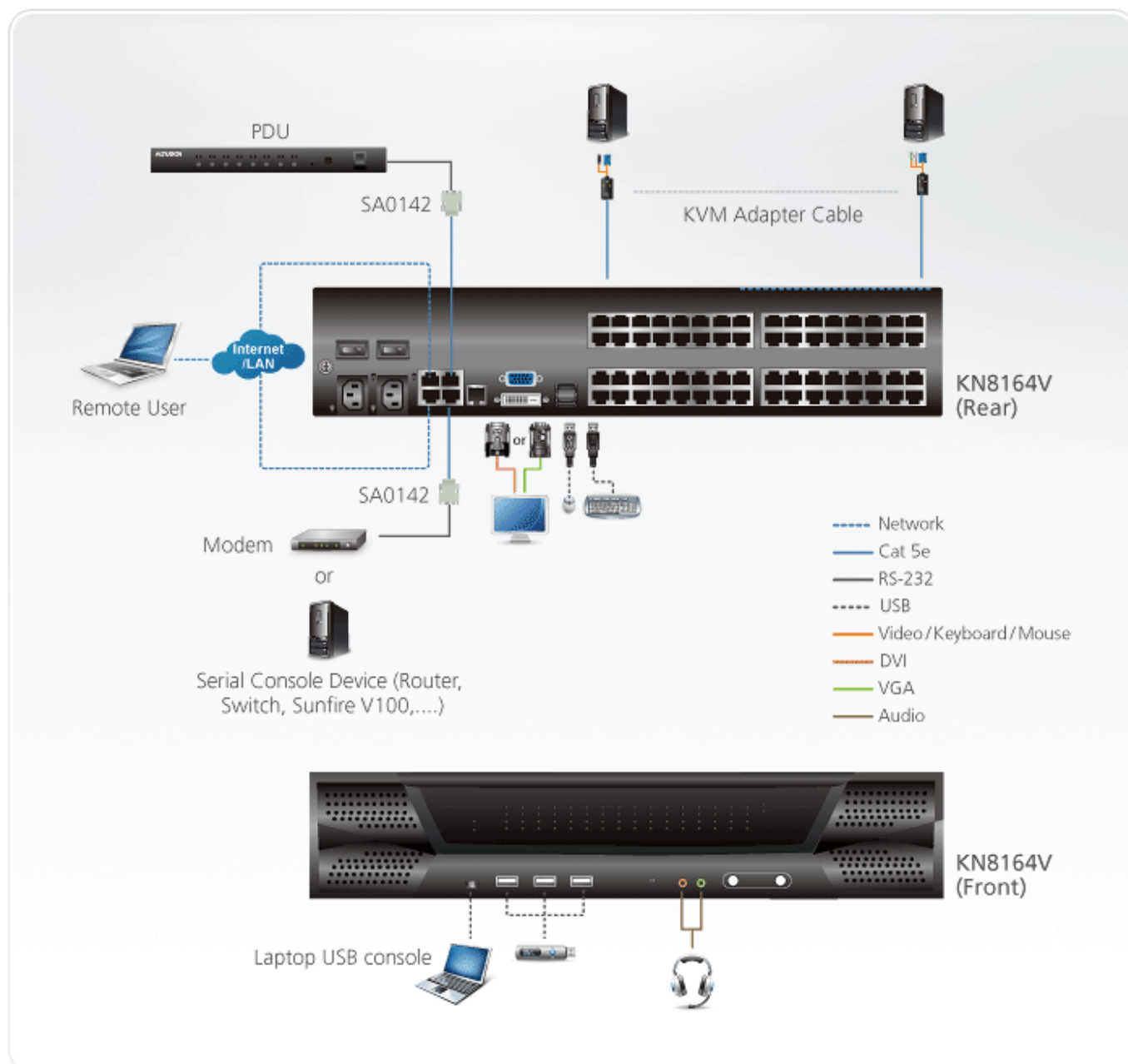
4-ta generacja przełączników KVM over IP ATEN, wykracza poza oczekiwania. KN8164V to doskonała jakość wideo (rozdzielczość 1920 x 1200), standardy zabezpieczenia FIPS 140-2 poziomu 1 i podwojona szybkość transmisji z nośników wirtualnych. Seria KN udostępni użytkownikom lokalną konsolę i zdalny dostęp przez IP do monitorowania i dostępu do ich centrów danych przez sieć. Dodatkowo, oferuje dostęp poza pasmem z obsługą zewnętrznego modemu do rozwiązywania problemów na poziomie BIOS przy wyłączeniu sieci.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-------------------------------|---|
| Połączenia komputera | |
| Bezpośrednie | 64 |
| Maksymalnie | 512 (przez przełączniki kaskadowe KVM) |
| Połączenia konsoli | |
| Lokalne | 1 |
| Zdalne | 8 |
| Wybór portu | Przyciski naciskowe, przyciski skrótu, graficzny interfejs użytkownika |
| Złącza | |
| Porty konsoli | 2 x USB żeńskie (czarne) 1 x DVI-D żeńskie (białe) 1 x VGA HDB-15 (niebieskie) 1 x RJ-45 żeńskie (czarne) 64 x RJ-45 Żeńskie (czarny) |
| Porty KVM | |
| Port USB | 3 x USB żeńskie (białe) |
| Audio | 2 x gniazdo audio żeńskie (różowe; zielone) |
| Port LUC (Laptop USB Console) | 1 x Mini-USB żeńskie (czarne) |
| PON | 1 x RJ-45 Żeńskie (czarny) |

| | |
|----------------------------|---|
| Szeregowy | 1 x RJ-45 Żeńskie (czarny) |
| Porty LAN | 2 x RJ-45 Żeńskie (czarny) |
| Zasilanie | 2 x IEC 60320/C14 |
| Przełączniki | |
| Zasilanie | 2 x przełączniki typu Rocker |
| Wybór portu | 2 x przyciski naciskowe |
| Resetowanie | 1 x przycisk naciskowy samo-cofający |
| Diody LED | |
| Online/Wybrane | 64 (zielony/pomarańczowy) |
| Zasilanie | 2 (niebieski) |
| Łącze 10 / 100 / 1000 Mb/s | 2 (czerwony/pomarańczowy/zielony) |
| Emulacja | |
| Klawiatura/Mysz | PS/2; USB |
| Wideo | |
| Zdalne | 1920 x 1200 |
| Lokalne | 1920 x 1200 |
| Znamionowa moc wejściowa | 100-240V~ ; 50-60Hz; 1A |
| Pobór mocy | AC110V:75.18W:389BTU AC220V:73.5W:381BTU |
| Odstęp czasu skanowania | 1 - 255 sek. |
| Środowiskowe | |
| Temperatura robocza | 0 - 40°C |
| Temperatura przechowywania | -20 - 60°C |
| Wilgotność | 0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji |
| Właściwości fizyczne | |
| Obudowa | Metal |
| Masa | 7.07 kg (15.57 lb) |
| Wymiary(D x S x W) | 43.36 x 41.26 x 8.80 cm (17.07 x 16.24 x 3.46 in.) |

Schemat połączeń



Zawartość opakowania

1x przełącznik KN8164V KVM over IP 2x adaptory szeregowy SA0142 (RJ45-F do DB9-M; DTE do DCE) 2x przewody zasilające 1x Zestaw montażowy 2x Lok-U-Plug 1x Narzędzie montażowe Lok-U-Plug 1x zestaw podkładek pod nogi (4 szt.) 1x Podręcznik użytkownika

Produkty kompatybilne

KA7169,KA7178,KA7177,KA7166,KA7168,KA7171,KA7120,KA7140,KM0932,KM0532,KM0032,KA7188,KA7170,KA7130,KA7175,CS1308,KA7176,CS1316,CS9134,CS9138,CCVSR,CC2000,KA8270,KA8280,KA8278,KA8288,KA7189,CC2000 3.0