

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/nadajnik-kvm-over-ip-5k-z-dwoma-wyjsciami-displayport-kx9980t-p-1370.html>



Nadajnik KVM over IP 5K z dwoma wyjściami DisplayPort KX9980T

Cena brutto	14 899,03 zł
Cena netto	12 113,04 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	ATE_KX9980TAXG
Kod producenta	KX9980T-AX-G
Kod EAN	4710469349522
Producent	Aten

Opis produktu

Nadajnik KX9980 5K DisplayPort Dual Display KVM over IP to wysokowydajny nadajnik Dual Display oparty na protokole IP, w którym nadajnik może przesyłać sygnały klawiatury, wideo, myszy i USB komputera do odbiornika w celu zapewnienia oddzielnego dostępu do konsoli z lokalizacji nadajnika i odbiornika. Konfiguracja ta umożliwia rozszerzony dostęp do systemów komputerowych za pośrednictwem konsoli USB z dwoma portami DisplayPort (klawiatura USB, mysz USB, monitory z dwoma portami DisplayPort) przez sieć Intranet, umożliwiając użytkownikom umieszczanie komputerów w bezpiecznych środowiskach o kontrolowanej temperaturze, które mogą być odizolowane od stacji roboczej użytkownika.

KX9980 obsługuje dwa wyświetlacze wideo DisplayPort, zapewniając rozdzielczość wideo do 5K (5120 x 2880 @ 30 Hz) i oferuje nieskazitelną i bezstratną jakość wideo bez opóźnień. KX9980 jest wyposażony w jeden port RJ-45 i dwa gniazda SFP+. Rozszerzenia modułów światłowodowych SFP+ 10 Gb/s są obsługiwane dla połączeń sieci światłowodowej i odległości transmisji do 10 km. Aby zapewnić elastyczność połączeń, zarówno nadajnik, jak i odbiornik KX9980 można podłączyć bezpośrednio do siebie lub za pośrednictwem szybkiej sieci LAN opartej na miedzi lub światłowodzie. Model KX9980 jest również wyposażony w funkcję podwójnego zasilania, która zapewnia redundancję zasilania w celu zapewnienia niezawodnej obsługi. Model KX9980 można skonfigurować na stacji roboczej, zamontować na ścianie lub z tyłu szafy rack dzięki zajmującej niewiele miejsca konstrukcji 0U.

Jako przedłużacz matrycowy oparty na protokole IP, KX9980 może być instalowany w elastycznych konfiguracjach, w tym punkt-punkt, punkt-wielopunkt, wielopunkt-punkt i wielopunkt-wielopunkt. W połączeniu z menedżerem macierzy KVM over IP (CCKM) można go zintegrować z systemem macierzy KVM over IP (wielopunkt-wielopunkt) w celu zapewnienia bardziej elastycznych zastosowań w różnych środowiskach pracy.

Integrując CCKM z KX9980, administratorzy IT mogą korzystać z zaawansowanych funkcji, takich jak automatyczne wykrywanie wszystkich urządzeń KX9980 w tej samej podsieci w celu szybkiej instalacji lub konfiguracji, uwierzytelnianie i autoryzacja nazwy użytkownika / hasła oraz możliwość definiowania różnych typów połączeń, które mogą być przełączane i współdzielone. Funkcje bezpieczeństwa KX9980 obejmują 256-bitowe szyfrowanie AES dla bezpiecznej transmisji danych, a także RADIUS, LDAP, Active Directory, TACACS+ dla usług uwierzytelniania innych firm. Podsumowując, KX9980 to najbardziej opłacalny i wygodny sposób na zapewnienie pełnego rozszerzenia cyfrowego dla aplikacji w sterowni za pośrednictwem sieci

Uwaga: Moduł SFP+ (2A-141G / 2A-142G) jest sprzedawany oddzielnie. Informacje o produkcie można uzyskać u sprzedawcy produktów ATEN.

Specyfikacja techniczna

Złącza
Porty konsoli

2 x USB typ A żeński (biały)

Porty KVM	2 x DisplayPort żeński (czarny) 1 x mini jack stereo (zielony) 1 x mini jack stereo (różowy) 1 x DB-9 męski (czarny) 2 x USB typ B żeński (niebieski) 2 x DisplayPort żeński (czarny) 1 x mini jack stereo (zielony) 1 x mini jack stereo (różowy) 1 x DB-9 żeński (czarny)
Zasilanie	2 x gniazdo DC (czarne)
Porty LAN	1 x RJ-45 (czarny) 2 x gniazdo SFP
Sterowanie	1 x PS/2 żeński (fioletowy)
Przełączniki	
Resetowanie	1 x przycisk resetu
Zasilanie	2 x przełącznik zasilania
Diody LED	
1000/10000 Mbps	1 (1000: pomarańczowy / 10000: zielony)
Zasilanie	2 (Zielony)
Lokalne	1 (Zielony)
Zdalne	1 (Zielony)
Emulacja	
Klawiatura/Mysz	USB
Pobór mocy	DC12V:36.6W:215BTU/h
Rozdzielczość wideo	Uwaga: Do 2*5120 x 2880 @ 30Hz, 2*5120 x 1440 @ 60Hz, 2*4096 x 2160 @ 60Hz, 2*2560 x 1440 @ 144hz, 2*1920 x 1080 @ 240Hz
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-50°C
Temperatura przechowywania	-20-60°C
Wilgotność	0-95% RH, brak kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Masa	1.43 kg (3.15 lb)
Wymiary(D x S x W)	21.50 x 16.30 x 4.20 cm (8.46 x 6.42 x 1.65 in.)

Schemat połączeń

Zawartość opakowania

1x KX9980T 5K DisplayPort Dual Display KVM over IP Transmitter
2x kabel DisplayPort
1x Kabel USB typu A do typu B
1x zestaw montażowy
1x zasilacz i przewód zasilający
1x zestaw podkładek pod stopy (4 szt.)
1x instrukcja obsługi

Produkty kompatybilne

Kable DisplayPort: 2L-7D02DP, 2L-7D03DP-1, 2L-7D03DP, 2L-7D04DP
Kable KVM: 2L-7D02HDP
Accessories: CV10KM, 2X-021G, 2X-031G, 2K-0008, 2XRT-0015G
System matrycowy KVM over IP: ES0154, ES0154P