

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/8-portowy-przelacznik-kvm-cat5-kh1508a-p-539.html>

8-portowy przełącznik KVM Cat5 KH1508A

Cena brutto	1 453,34 zł
Cena netto	1 181,57 zł
Dostępność	Mała ilość
Numer katalogowy	ATE_KH1508A-AX-G
Kod producenta	KH1508A-AX-G
Kod EAN	4710423776753
Producent	Aten

Opis produktu

Przełącznik KVM KH1508 to moduł sterujący, który zapewnia dostęp do wielu komputerów z jednej konsoli (tj. klawiatury, monitora i myszy). Model KH1508 jest wyposażony w złącza RJ-45, a komputery są podłączane przewodem Cat 5e/6. Funkcja automatycznej kompensacji sygnału (ASC) umożliwia oddalenie połączonych urządzeń na 40 m przy zachowaniu wysokiej rozdzielczości grafiki. Przełącznik KH1508 obsługuje podłączanie za pomocą przewodów PS/2 i USB (przewody-adaptery KVM), co pozwala dowolnie łączyć komputery PC, Mac, Sun i urządzenia z interfejsami szeregowymi w ramach jednej instalacji.

Kompatybilne przewody-adaptery KVM:

- [KA9520](#) — przewód-adapter KVM PS/2
- [KA9570](#) — przewód-adapter KVM USB
- [KA9130](#) — przewód-adapter KVM do tradycyjnych systemów Sun (Legacy)
- [KA9170](#) przewód-adapter KVM USB (PC/Mac/Sun)
- [KA9140](#) — moduł adaptera szeregowego KVM

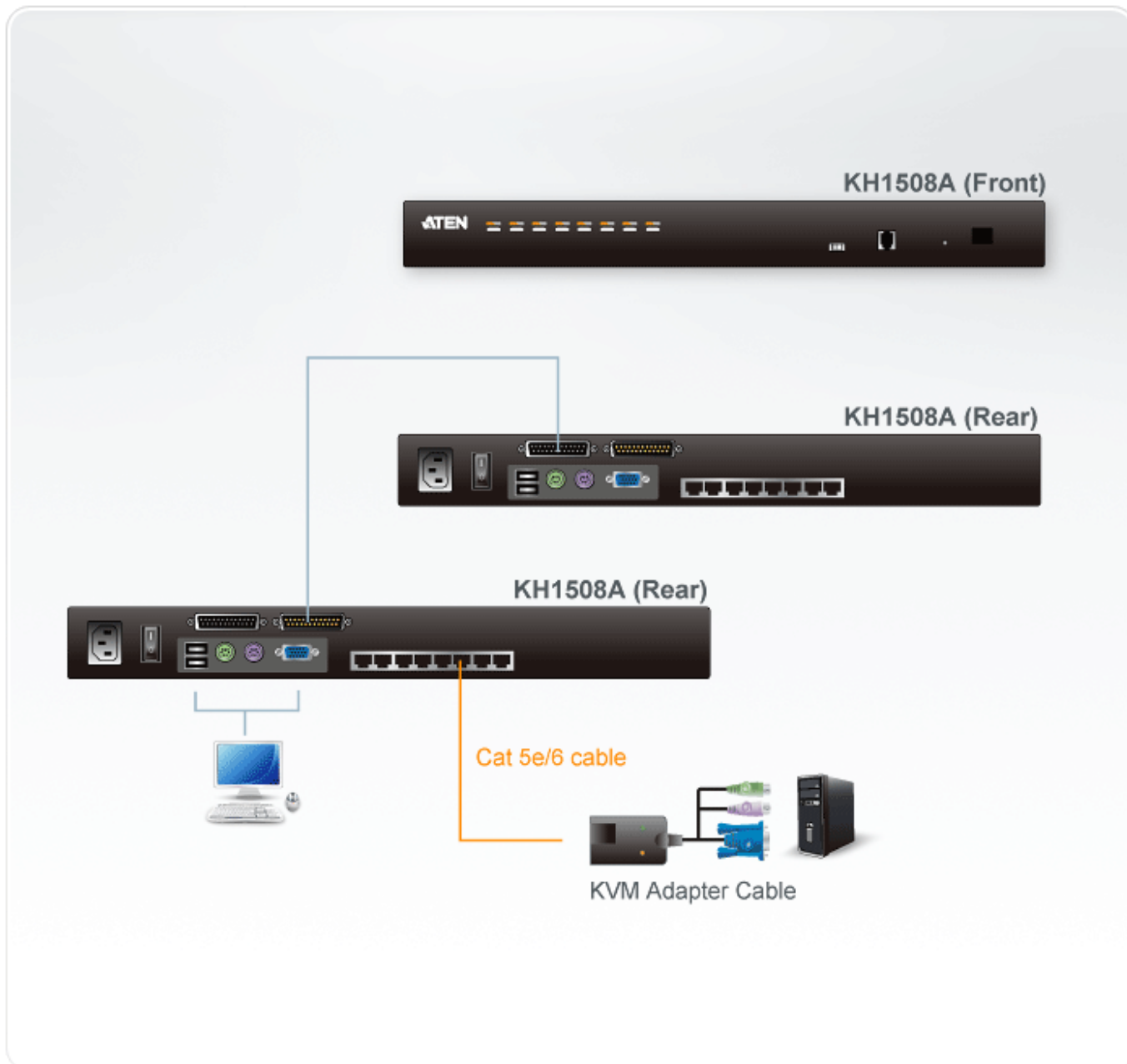
Specyfikacja techniczna

Połączenia komputera
Bezpośrednie

8

Maksymalna
Wybór portów
Złącza
Porty konsoli

Schemat połączeń



Zawartość opakowania

1x 8-portowy przełącznik KVM Cat5 o wysokiej gęstości upakowania 1x przewód do uaktualniania oprogramowania sprzętowego 1x przewód zasilający 1x zestaw do montażu w stelażu 1x podkładki pod urządzenie (4 szt.) 1x instrukcja obsługi 1x skrócona instrukcja obsługi

Produkty kompatybilne

KA7169,KA7920,KL1508Ai,KA7970,KL1516Ai,KA7170,KL1508A,KH1508Ai,KL1516A,KH1516Ai,ACS1208A,ACS1216A,KN2116VA,KA7166,KN2132VA,KA7168,KN4132VA,KA7520,KA7570,KN1108v,KN1116v,KN2116v,KA7120,KN2132v,KN4116v,KN4132v,CL5800,CS1708i,CS1708A,CS1716A,KA9120,KN2124v,KA9130,KN2140v,KN4140v,KA9140,KN4124v,KA9170,KN2116A,KA9520,KN2132,KH1508A,KA9570,KN4116,KN4132,KM0932,KM0532,2L-1701,KM0032,2L-1703,2L-1705,2L-1715,KH0116,KN2124VA,KN2140VA,KN4124VA,KN4140VA,KL1108V,KL1116V,KN1132V,KN1108VA,KN1116VA,KH1516A,2L-1700,CN8000A,KN1000A,KH1532A,CL3800,CL3100