

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/modul-minigbic-copper-1gb-2a-143g-p-1372.html>

Moduł miniGBIC Copper 1Gb 2A-143G



Cena brutto	739,01 zł
Cena netto	600,84 zł
Dostępność	Oczekujemy
Numer katalogowy	ATE_2A-143G
Kod producenta	2A-143G
Kod EAN	4710469341724
Producent	Aten

Opis produktu

Transceiver 2A-143G 1Gb Ethernet Copper SFP jest przeznaczony do środowisk 1 Gigabit Ethernet, umożliwiając standardowe połączenia kabli miedzianych UTP Cat 5e/6/6a przez port SFP przełącznika sieciowego. Obsługujący transmisję na odległość do 100 metrów, 2A-143G ma obudowę typu hot-pluggable ze standardowym interfejsem RJ-45 do elastycznego wdrażania w infrastrukturach opartych na miedzi.

Zgodny ze specyfikacją IEEE 802.3ab, jest ekonomicznym, wysokowydajnym rozwiązaniem do rozszerzania łączności Ethernet w środowiskach, w których światłowód jest niedostępny lub niepotrzebny. Idealnie nadaje się do środowisk biurowych lub wdrożeń IT, które opierają się na istniejącej infrastrukturze miedzianej.

Specyfikacja techniczna

Ethernet Copper SFP	SFP
Form Factor	1000Mbps
Maks. szybkość transmisji danych	RJ-45
Typ złącza	Cat 5e/6/6a (UTP)
Media	100 m
Maksymalna długość kabla	Compliant with IEEE 802.3ab specifications
Protokoły	
Środowiskowe	
Temperatura robocza	-40°C ~ 85°C
Temperatura przechowywania	-45°C ~ 90°C
Właściwości fizyczne	
Masa	0.02 kg (0.04 lb)
Wymiary(D x S x W)	6.85 x 1.20 x 1.38 cm (2.7 x 0.47 x 0.54 in.)

Zawartość opakowania

2 x Moduł optyczny SFP to Copper 1Gb

Produkty kompatybilne

Ekstendery KVM: KE6920ATC, KE6900AiT, KE6940AiT, KE6920R, KE6920T, KE6900AR, KE6900AT, KE6940AR, KE6940AT,

KE9950R, KE9950T, KE9952R, KE9952T, KE8952R, KE8952T, KE8950R, KE8950T
Przełączniki KVM over IP: KG0016, KG0032
Serwery konsoli szeregowej: SN1116CO, SN1132CO, SN1148CO
Moduły KVM i akcesoria: 2A-141G, 2A-142G, 2A-136G, 2A-137G