

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/eaton-network-m2-eaton-network-card-m2-management-card-minislot-p-83471.html>



## EATON NETWORK-M2 Eaton Network Card-M2 Management Card Minislot

Cena brutto	<b>1 781,59 zł</b>
Cena netto	<b>1 448,45 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>3085815</b>
Kod producenta	<b>NETWORK-M2</b>
Kod EAN	<b>786689016890</b>

### Opis produktu

Produkt:	EATON NETWORK-M2 Eaton Network Card-M2 Management Card Minislot
Nazwa:	Eaton Network Card-M2 - Adapter zdalnego zarządzania - Gigabit Ethernet x 1 - dla 5P 1500 RACKMOUNT
Opis:	0786689016890 24 miesiące w serwisie
EAN:	Adapter zdalnego zarządzania
Gwarancja producenta:	Moduł podłączany
Ogólne	Gigabit Ethernet x 1
Rodzaj urządzenia:	Przewodowa
Typ obudowy:	Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T
Praca w sieci	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Porty:	NTP, ARP, SMTP, DHCP, DNS
Technologia podłączania:	SNMP 1, SNMP 3, HTTP, HTTPS, SSH, CLI, SMTP, NTP
Rodzaj okablowania:	Szybkość transmisji portu, bootowanie, łącze/aktywność
Protokół komunikacyjny danych:	Moduł z cechą hot-swap, obsługa DHCP, autonegocjacja, obsługa BOOTP, ostrzeżenie na e-mail, obsługa IPv6, tryb półduplexu, tryb pełnego duplexu, przycisk resetu, obsługa IPv4, pułapka SNMP, monitorowanie środowiska, administrator's password, Management Information Base (MIB) II, szyfrowanie AES, Network Timing Protocol (NTP), zegar w czasie rzeczywistym
Protokół warstwy Sieci / Transportu:	1 x 1000Base-T - RJ-45
Protokół zdalnego zarządzania:	1 x pomocniczy - 4 pin USB Typ A
Wskaźniki statusu:	1 x management (USB)
Cechy:	AES, SHA-1, TLS 1.2
	RoHS
	4.318 cm
	13.208 cm
	6.604 cm
	70 g
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	
Różne	
Algorytm kodowania:	
Zgodność z normami:	
Wymiary i waga	
Szerokość:	
Głębokość:	
Wysokość:	
Waga:	
Parametry środowiska	

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	70 °C
Dopuszczalna wilgotność:	5-95% (niekondensująca)
Informacja o kompatybilności	
Zaprojektowany dla:	Eaton 5P 1500 RACKMOUNT

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.