

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/intel-x710-t2l-wewnetrzny-ethernet-10000-mbit-s-p-370497.html>

## Intel X710-T2L Wewnętrzny Ethernet 10000 Mbit/s

Cena brutto	<b>1 190,99 zł</b>
Cena netto	<b>968,28 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCMPN</b>
Kod producenta	<b>X710T2LBLK</b>
Kod EAN	<b>5032037164337</b>
Typ przewodu	<b>RJ45 Category 6, Category 6A, Category 5e up to 100m</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 55 °C</b>
Zautomatyzowany system śledzenia klasyfikacji towarów (CCATS)	<b>NA</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych	<b>10000 Mbit/s</b>
Sposób łączności	<b>Przewodowy</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>5000 Mbit/s,100 Mbit/s,1000,10000 Mbit/s,2500 Mbit/s</b>
wersja PCI	<b>3.0</b>
Intel® Flexible Port Partitioning	<b>Tak</b>
Status	<b>Launched</b>
iWARP/RDMA	<b>Nie</b>
Kontroler LAN	<b>Intel X710-AT2</b>
Interfejs	<b>Ethernet</b>
Typ interfejsu	<b>PCIe v3.0 (8.0GT/s)</b>
Data premiery	<b>Q3'19</b>
Maksymalny zasięg działania	<b>100 m</b>
Typ produktu	<b>Network Interface Card</b>
Seria produktów	<b>700 Series Network Adapters (up to 40GbE)</b>
Kolor produktu	<b>Czarny,Szary,Zielony</b>
Kabel karty sieciowej	<b>Copper</b>
Szybkość i szerokość slotu	<b>8.0 GT/s, x8 Lane</b>
Rodaj karty sieciowej	<b>Server</b>
Inteligentny system odciążania	<b>Tak</b>
Diody LED	<b>Działanie,Link</b>
Numer klasyfikacji kontroli eksportu	<b>5A991</b>

(ECCN)	
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Rynek docelowy	<b>Artificial Intelligence, High Performance Computing</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>2</b>
Typ okablowania	<b>RJ45 Category 6, Category 6A, Category 5e up to 100m</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Intel® Virtualization Technology for Connectivity (VT-c)	<b>Tak</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
On-chip QoS and Traffic Management	<b>Tak</b>
Wbudowane opcje dostępne	<b>Nie</b>
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	<b>5 Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet</b>
Rodzaj kontrolera	<b>Intel® Ethernet Controller X710-AT2</b>
Wysokość wspornika	<b>Low-Profile (LP) / Full-Height (FH)</b>
Interfejs hosta	<b>PCI Express</b>
Wewnętrzny	<b>Tak</b>
Przeznaczenie	<b>Serwer</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 1588, IEEE 802.3az</b>
Ostrzeżenia	<b>Produkt zawiera elementy elektroniczne i nie powinien być wyrzucany do zwykłego śmietnika. Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących utylizacji odpadów elektronicznych. Unikać kontaktu z cieczami. W przypadku zalania, produkt może ulec uszkodzeniu</b>
Intel® Virtual Machine Device Queues (VMDq)	<b>Tak</b>
Zgodny z PCI-SIG* SR-IOV	<b>Tak</b>
Storage Over Ethernet	<b>iSCSI, NFS</b>
Technologia We/Wy Intel® Data Direct	<b>Tak</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M