

MPN: MC-PCIE-WGI210AT

Carte réseau PCIe Intel i210 Gigabit

Adaptateur réseau PCI Express 1X spécialement conçu, intégrant le contrôleur réseau Gigabit haute performance Intel WGI210AT. Offrant des fonctionnalités de virtualisation inégalées, des caractéristiques flexibles et une performance fiable éprouvée, il répond aux exigences élevées des centres de données de nouvelle génération. Il dispose d'un port RJ45 2,5 Gbit/s unique, capable d'établir une connexion longue distance avec un serveur de fichiers ou une station de travail distante.

- Port RJ45 1GbE unique – Prend en charge 10/100/1000 Mbps via câblage standard Cat5e/6
- Chipset Intel WGI210AT – Offre des performances de niveau entreprise et une efficacité énergétique
- Interface PCIe Gen2 x1 – Compacte et compatible avec une large gamme de systèmes
- Support réseau avancé – Inclut le marquage VLAN, la QoS et l'agrégation de liens
- Compatibilité étendue avec les systèmes d'exploitation – Prend en charge les principaux systèmes d'exploitation, y compris Windows, Linux et VMware
- Compatibilité : Windows 7 / 8 / 10 / 11 (32 bits et 64 bits)
- Compatibilité : Windows Server 2008 / 2012 / 2016 / 2019 / 2022 / 2025
- Inclus : 1 x Manuel d'utilisateur, 1 x CD de pilotes, 1 x Équerre basse



Caractéristiques

Autres caractéristiques	Taux de transfert des données	2,5 Gbit/s
Configuration minimale du système	Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	DOS
	Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Connectivité	Interface	RJ45 Ethernet
	Interface de l'hôte	PCI Express
	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
	PCI version	1.1
	Technologie de connectivité	Avec fil
Contenu de l'emballage	CD de ressources	Oui
	crochets d'élévation inclus	Oui
	Manuel d'utilisation	Oui
Design	composant pour	PC
	Conformité RoHS	Oui
	Interne	Oui
	Jeu de composants	Intel WGI210AT
	Utilisation recommandée	PC

Informations sur l'emballage	Drivers inclus	Oui
Réseau	Débit de transfert des données maximum	2500 Mbit/s
	Ethernet/LAN	Oui
	LAN Ethernet : taux de transfert des données	2500 Mbit/s
Vendor information	Brand Name	MicroConnect
	Warranty	3 Année (s)

Autres photos

