

DIGITUS Carte réseau PCI Express SFP Gigabit

DN-10160
EAN 4016032392019



SFP Gigabit Ethernet PCI Express Card 32-bit, low profile bracket, Intel WG1210 chipset

La carte réseau LWL PCI Express Gigabit Digitus vous permet de connecter un ordinateur de bureau PCI Express directement à un réseau LWL, en utilisant un SFP Gigabit de votre choix.

Utilisez la technologie de la fibre optique pour connecter votre ordinateur de bureau au réseau

- Prend en charge les modes auto-négation demi-duplex ou duplex intégral et auto-MDI/MDIX
- Prend en charge le taggage IEEE 802.1Q VLAN
- Prend en charge des réseaux de 1 000 Mbit/s avec reconnaissance et réglage automatiques
- Fonction couche 2 : Contrôle de flux IEEE 802.3x - IEEE 802.1Q VLAN
- Le port SFP prend en charge les modules suivants : MiniGBiC 1000SX multimode, 1000LX monomode, 1000BX monomode WDM

- Chipset Intel - garantit une qualité optimale et supérieure
- Intègre le dissipateur thermique pour stabiliser la température du module SFP
- Prend en charge les protocoles IPv4 et IPv6
- Prend en charge les trames Jumbo 9k
- Compatible avec Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X et Linux
- Température de fonctionnement : 0 °C à 55 °C
- Poids : 40 g

Package contents

- Carte réseau PCI Express SFP Gigabit
- Notice d'utilisation
- CD-ROM d'appui
- Support pour fente de profil bas / à mi-hauteur

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	40	3.40	39.00	41.00	41.00	65,559.00
Packaging Unit Inside	1	0.09	20.00	19.00	5.50	2,090.00
Packaging Unit Single	1	0.09	20.00	19.00	5.50	2,090.00
Net single without Packaging	1	0.04	7.00	10.90	2.00	152.60

More images:

