

ASUS XG-C100C V3



Artikel	129487
Herstellernummer	90IG08B0-MO0B00
EAN	4712900620061
ASUS	

Extrem schnelles Netzwerk mit 10 Gbit/s

Der XG-C100C nutzt die 10GBase-T(10G)-Netzwerktechnologie, um eine Geschwindigkeit von bis zu 10 Gbit/s zu erreichen – 10mal schneller als normales Gigabit-Netzwerk. Der Adapter erweitert Desktop-PCs um einen ultra-schnellen Netzwerkzugang mit 10 Gbit/s, damit Sie auch extrem datenintensive Aufgaben in Ihrem Büro oder zu Hause mit Leichtigkeit erledigen können.

*Basierend auf ASUS-Testergebnissen werden für einen Betrieb mit 10Gbit/s mindestens Netzwerkkabel der Kategorie 5e benötigt (für eine Entfernung von bis zu 30m).

Zusammenfassung

Extrem schnelles Netzwerk mit 10 Gbit/s

Der XG-C100C nutzt die 10GBase-T(10G)-Netzwerktechnologie, um eine Geschwindigkeit von bis zu 10 Gbit/s zu erreichen – 10mal schneller als normales Gigabit-Netzwerk. Der Adapter erweitert Desktop-PCs um einen ultra-schnellen Netzwerkzugang mit 10 Gbit/s, damit Sie auch extrem datenintensive Aufgaben in Ihrem Büro oder zu Hause mit Leichtigkeit erledigen können.

*Basierend auf ASUS-Testergebnissen werden für einen Betrieb mit 10Gbit/s mindestens Netzwerkkabel der Kategorie 5e benötigt (für eine Entfernung von bis zu 30m).

ASUS XG-C100C V3, Eingebaut, Kabelgebunden, PCI Express, Ethernet, 10000 Mbit/s, Rot

ASUS XG-C100C V3. Eingebaut. Übertragungstechnik: Kabelgebunden, Hostschnittstelle: PCI Express, Schnittstelle: Ethernet. Maximale Datenübertragungsrate: 10000 Mbit/s. Produktfarbe: Rot

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 85 °C

Lieferumfang

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	168 mm
Verpackungstiefe	146 mm
Verpackungshöhe	45 mm
Paketgewicht	280 g

Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik	Kabelgebunden
---------------------	---------------

Montageblöcke enthalten	Ja
Schnellinstallationsanleitung	Ja

Hostschnittstelle	PCI Express
Schnittstelle	Ethernet
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
PCI version	3.0

Design

Komponente für	PC
Produktfarbe	Rot
Eingebaut	Ja
LED-Anzeigen	Link, Geschwindigkeit

Gewicht und Abmessungen

Breite	120,5 mm
Tiefe	95,3 mm
Höhe	21,6 mm
Gewicht	90 g

Netzwerk

Maximale Datenübertragungsrate	10000 Mbit/s
Netzstandard	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u
Ethernet/LAN	Ja
Ethernet Schnittstellen Typ	2.5 Gigabit Ethernet, 5 Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet, Schnelles Ethernet, Gigabit Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten	100,1000,2500,5000,10000 Mbit/s
VLAN-Unterstützung	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.