



Argus ST-7267 – Ihr RJ45-Adapter für das 10-Gigabit Netz

Der verbaute Marvell® Chipsatz AQC107 bietet hervorragende Leistung und sorgt für schnellen Datendurchsatz. Zudem wird durch die ST-7267 der Hauptprozessor weiter entlastet, sodass der Netzwerktransfer nicht mehr so stark den Hauptprozessor beansprucht, was oft beim Einsatz von normalen Netzwerkkarten in einem Serverumfeld der Fall ist. Der Anschluss erfolgt durch einen RJ45-Port mit einer Geschwindigkeit von bis zu 10G.

- ✓ Single RJ45 Adapter
- ✓ für das 10-Gigabit Netz
- ✓ Marvell® Chipsatz AQC107
- ✓ Unterstützt WOL (Wake-On-LAN) und Boot-ROM

Spezifikationen

Schnittstelle	PCIe x4 v2.0
Anschlüsse	1x RJ45 100M/1G/2,5G/5G/10G
Chipsatz	Marvell® AQC107
Betriebssysteme	Windows 64Bit 8/8.1/10/11/Server 2012/2016/2019/Linux
Abmessung <small>(H/B/T)</small>	22x120x165mm
Verpackung-Abmessung <small>(H/B/T)</small>	28x155x216mm
Gewicht <small>(netto)</small>	80g
Gewicht <small>(brutto)</small>	175g
Verpackungseinheit <small>(VE/VPE)</small>	1/50
Garantie und Gewährleistung	12 Monate Garantie
Artikelnummer	77773012
EAN-Code	4260455647861
Lieferumfang	Treiber-CD
Merkmale	Low-Profile Slotblech
	MSI, MSI-X, and legacy INTx PCIe interrupts
	Two SMBus (Master/Slave + Slave)
	Large Send Offload (LSO)
	Receive Side Scaling (RSS)
	Direct Cache Access (DCA)
	Header checksum
	On-chip CPU DASH
	ICMP
	ARP
	mDNS
	TCP KA
	QoS
Jumbo Frames (bis zu 16kb)	
Unterstützt WOL und Boot-ROM	