



Argus LR-9201 – Ihr Netzwerkadapter

Single Port Gigabit LAN-Adapter für den Einsatz in Desktopumgebungen. Der Intel® Chipsatz 82574 kann durch seine implementierten Features den Hauptprozessor weitgehend entlasten, sodass der Netzwerktransfer nicht mehr so stark den Hauptprozessor beansprucht, wie es oft mit normalen Netzwerkkarten der Fall ist.

- ✓ Off-Load Checksummen- und Segmentierungsberechnung
- ✓ VT-c (VMDq, SR-IOV)
- ✓ Retailverpackung

Spezifikationen

Schnittstelle	PCIe x1 v1.1
Anschlüsse	1x RJ45 – 10/100/1000
Chipsatz	Intel® 82574
Betriebssysteme	Windows XP/7/8/8.1/10, Linux
Abmessung <small>(H/B/T)</small>	22x95x120mm
Verpackung-Abmessung <small>(H/B/T)</small>	30x180x150mm
Gewicht <small>(netto)</small>	45g
Gewicht <small>(brutto)</small>	160g
Verpackungseinheit <small>(VE/VPE)</small>	1/60
Garantie und Gewährleistung	12 Monate Garantie
Artikelnummer	88883044
EAN-Code	4260455642330
Lieferumfang	Treiber-CD Low-Profile Slotblech Bedienungsanleitung <small>(Deutsch , Englisch)</small>
Merkmale	Unterstützt Auto MDI, MDI-X, Crossover 2 Rx Warteschlangen Flusskontrolle nach 802.3x Spezifikation V-LAN Support Jumbo Frames Wake Up Support nach ACPI 2.0 und APM