



Argus ST-7266 – Ihr RJ45-Adapter für das 2,5-Gigabit Netz

Der verbaute Realtek® Chipsatz RTL8125B bietet hervorragende Leistung und sorgt für schnellen Datendurchsatz. Zudem wird durch die ST-7266 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 2,5G.

- ✓ Single RJ45 Adapter
- ✓ für das 2,5-Gigabit Netz
- ✓ Realtek® Chipsatz RTL8125B
- ✓ Unterstützt WOL (Wake-On-LAN)

Spezifikationen

Schnittstelle	PCIe x1 v2.1
Anschlüsse	1x RJ45 100M/1G/2,5G
Chipsatz	Realtek® RTL8125B
Betriebssysteme	Windows 7/8/8.1/10/11/Server 2012/Linux
Abmessung <small>(H/B/T)</small>	22x120x85mm
Verpackung-Abmessung <small>(H/B/T)</small>	28x180x150mm
Gewicht <small>(netto)</small>	35g
Gewicht <small>(brutto)</small>	130g
Verpackungseinheit <small>(VE/VPE)</small>	1/50
Garantie und Gewährleistung	12 Monate Garantie
Artikelnummer	77773013
EAN-Code	4260455647878
Lieferumfang	Treiber-CD Low-Profile Slotblech
Merkmale	Hardware ECC (Error Correction Code) Hardware CRC (Cyclic Redundancy Check) PCI MSI (Message Signal Interrupt) und MSI-X Unterstützt ECMA-393 ProxZzzy Standard Wake-On-LAN und "RealWow!" Technologie IEEE1588v1, IEEE1588v2, IEEE80.2AS Zeit-Sync IEEE802.1P layer 2 priority coding IEEE802.1Q VLAN tag IEEE802.3az-2010 IEEE802.3bz-2016 (NGBASET) Full Duplex Flow Control (IEEE802.3x) Jumbo Frames bis zu 16KB Virtual Machine Queue (VMQ) Quad-Core Receive-Side Zoom (RSS)