

Vecows RCX-1000-Serie macht leistungsstarkes Edge-Computing möglich.



Die lüfterlosen Rechner der **RCX-1000-Serie** bilden das neue robuste Computing-System der Firma Vecow, welches mit dem leistungsfähigen Intel Xeon/Core i7/i5/i3-Prozessor und dem Intel C246-Chipsatz ausgestattet ist. Die RCX-1000-Serie bietet u. a. eine herausragende Systemperformance, vielseitige Konfigurationsmöglichkeiten und eine hohe Zuverlässigkeit und ist somit eine hervorragende Lösung für Edge-Computing-Anwendungen im rauen Industrieumfeld.



Starke Serie mit 15 Varianten →→

Die Produkteigenschaften im Überblick:

Herausragende Performance

- Workstation-Plattform: 6-Kern Intel Xeon/Core i7/i5/i3 + Intel C246-Chipsatz (Coffee Lake)
- 4x SO-DIMM-Steckplätze, bis zu 128GB DDR4-Speicher (ECC/Non-ECC)
- High-Speed-Systembetrieb: USB 3.1 (10G), PCIe 3.0 (8GT/s), SATA III (6G), USB 3.0 (5G), PoE+ (1G), GigE LAN (1G)
- integrierte USB 3.1 Gen 2 unterstützt Datenübertragung mit bis zu 10Gbps

Vielfältige Konfigurationen

- dreifach unabhängige Displayanschlüsse: DVI, HDMI, DisplayPort die 4K-Auflösung unterstützen
- 2x unabhängige GigE-LAN, 6x externe 10G USB 3.1 Gen 2
- 2x SIM-Steckplätze für WiFi/4G/3G/LTE/GPRS/UMTS
- 32x isolierte DIO, 4x COM RS-232/422/485
- Speicher: 4x frontseitige 2,5"-SSD-Schächte, 1x M.2
- Erweiterung: 4x PCI-/PCIe-Steckplatz, 2x Mini-PCIe/mSATA, 1x M.2

Optimierte Integration

- max. 300W Leistungsbudget für PCIe x16-Erweiterung
- großer Eingangsspannungsbereich mit Überspannungsschutz

- programmierbare Igiton Power Control
- intelligenter Schaltkreisschutz
- intelligente Handhabbarkeit: iAMT 12.0, TPM 2.0, PXE, Wake on LAN, Remote Power Switch
- benutzerfreundliche Installation und Wartung

Vertraute Zuverlässigkeit

- Datensicherung durch RAID 0, 1, 5, 10
- lüfterloser Betrieb bei -40°C bis 75°C
- 6V bis 36V Eingangsspannungsbereich mit 80V Überspannungsschutz
- ständige drahtlose Datenübertragung
- schock- und vibrationsresistent
- EN50155 & EN50121-3-2 konform



Sie interessieren sich für weitere Vecow-Modelle? →

Sie benötigen eine Beratung oder ein Angebot?

Kein Problem! Unser vom Hersteller geschultes Team steht Ihnen von Montag bis Freitag gerne zur Verfügung. Via Telefon +49 (0) 81 41 / 36 97-0 oder nutzen Sie unseren [Live-Chat](#) von 8 Uhr bis 17 Uhr.



Heute bestellt und morgen geliefert.

Dank UPS Express Saver erhalten Sie innerhalb Deutschlands Ihre heute bestellte und vorrätige Ware bis zum Ende des nächsten Werktages.



Messtechnik · Industrie-PC · Bildverarbeitung · Netzwerk · Seriell

© **PLUG-IN Electronic GmbH** Juli 2019

Geschäftsführer: Christian Neumeyr | Impressum

Am Sonnenlicht 5 | 82239 Alling/Germany

Telefon + 49 (0) 81 41 / 36 97-0 | Telefax + 49 (0) 81 41 / 36 97-30

Amtsgericht München | HRB 93 880 | USt.-Id.-Nr.: DE128242468 | WEEE-Reg.-Nr. DE63704764
