

Sehr geehrter Geschäftspartner,

dieser industrielle Mini-PC ist klein, aber „oho“! Die leistungsstarke Box spart nicht nur Platz, sondern auch Energie und ist durch die kompakte Größe universell einsetzbar. Für weitere Infos beraten wir Sie gerne.

Viel Spaß mit unserem Produkt-Highlight wünscht Ihnen

Ihre Ingrid Lin

Industrie Box PC

Lüfterlos, Exzellente Wärmeleitung, geringer Stromverbrauch, Metallgehäuse



Optional: WLAN

Prozessor

- Zweite Generation Intel® Core i3,i5,i7 Celeron® Prozessor, 2,6GHz
- Auch erhältlich: Intel®Atom N270, Intel® Atom D525

Eigenschaften

- Farbe: Silber/Schwarz
- DDR3 SO-DIMM, max. 4GB
- I/O: DVI-I, USB 2.0, USB 3.0, COM, LAN
- 2,5" SATA HDD
- Chipsatz: Intel®QM67 PCH

Wunschkasten

Haben Sie Anregungen, Fragen oder wünschen Sie Informationen zu bestimmten Themen oder Produkten? Kontaktieren Sie uns [einfach](mailto:info@prorising.de) - wir freuen uns schon!

www.prorising.de

Prorising (Deutschland) GmbH
info@prorising.de

Ikarusstraße 24
D-40474 Düsseldorf

+49-211-938877-0
+49-211-938877-19

Handelsregister: Amtsgericht Düsseldorf HRB 31983
Ust.-ID-Nr.: DE 811 797 691

Hinweis zum Datenschutz [bitte hier klicken](#).

Um Ihren Namen aus unserer Adressenliste zu entfernen, [klicken Sie bitte hier](#).

**In der nächsten Ausgabe:
Open Frame Panel PC mit
Touch und Einbauwanne**

Top 3 Favoriten

1. **D525 Touch Computer**
2. **Open Frame Monitor mit LED-Backlight**
3. **Media Player mit LED-Tastenfeld**

Glossar

LAN:

LAN (Local Area Network) ist die Bezeichnung für lokal begrenzte Computernetzwerke. Die Datennetze, auch Ethernet genannt, erstrecken sich normalerweise über ein Grundstück. Sie ermöglichen die an das Netz angeschlossenen Geräten, z.B. Computern, Druckern, den direkten Austausch von Dateien. Eine maximale Datenrate von 10 Gbit/s erlaubt der Standard heute. Bei kleinen Netzen sind 100 Mbit/s die Regel. Typisch für diese Schnittstelle zur Verbindung von Computern mit einem Router oder DSL-Modem und somit der Zugang zum Internet.