



KURZ UND GUT

**Maximale Flexibilität
in einem Gehäuse vereint**

Vorteile

- Robustes und hochwertiges Aluminiumgehäuse
- Alle Bedienelemente und Anschlüsse an der Gerätefront angeordnet
- Temperaturregelte Lüfter für leisen und zuverlässigen Betrieb
- Bis zu 7 Steckplätze mit voller Bauhöhe und voller Baulänge
- Maximale Flexibilität, durch nicht konkurrierende Baugruppen
- Vorbereitet für Wireless:
 - WLAN
 - Bluetooth
- Vorbereitet für Wechselmedien (SATA, bootfähig):
 - CompactFlash
 - SD-Card
- Überdruck basierendes Kühlkonzept mit aktiver Be- und Entlüftung
- Luftfilter und Lüfter für Belüftung einfach ohne Werkzeug von außen wechselbar

Technische Eigenschaften

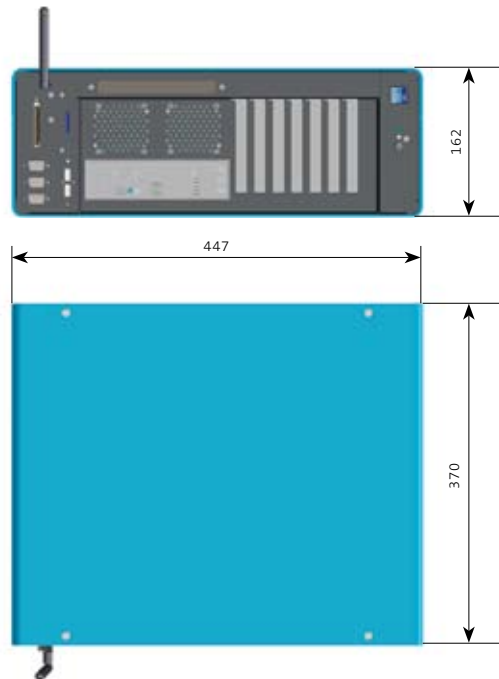
- Abmaße (HxBxT): 162 x 447 x 370 mm
- Gewicht: ca. 11 kg
- Aluminium, Pulverbeschichtung
 - RAL 2306035 (Blau)
 - RAL 9005 (Schwarz)
- Formfaktor Motherboard: ATX und extended ATX
- Steckplätze:
 - bis zu 7 Stück
- Schnittstellen: durch zusätzliche Steckkarten beliebig konfigurier- und erweiterbar
- Laufwerke:
 - 2 x 3,5" intern
 - 1 x Slimline extern zugänglich
- Maximale Prozessorleistung (TDP): 130W
- Mögliche Versorgungsspannungen:
 - 90 - 264 VAC
 - 12, 24 oder 48 VDC
 - Medical

Anwendungen

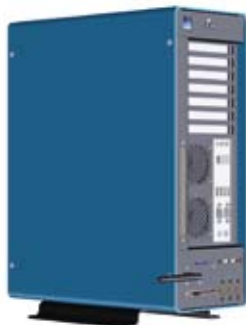
- Soft-SPS
- Bild- und Videodatenverarbeitung
- Steuerung und Visualisierung
- Messen und Regeln

Boxline

CompactBox maxi



Haltewinkel L



Haltewinkel Z

Produkte

- ➔ CompactBox maxi

Zubehör

- ➔ **Montagewinkel/Kit**
 - L-Winkel
 - Z-Winkel

Betriebssysteme

- Windows 7 Multilingual
- Windows Vista Multilingual
- Windows XP Pro Multilingual
- Windows 2000 Multilingual
- Windows NT
- Linux

Standardisierte Produkte finden Sie im CompactBox maxi Produktflyer.