



Vorteile

- Robustes Tower/Desktop-Gehäuse (alternativ 19") pulverbeschichtet RAL7035 (lichtgrau)
- Geringe Lautstärke (<38 dB(A)) @ 50°C
- Überdruckbasiertes Kühlkonzept mit aktiver Be- und Entlüftung durch temperatur-geregelte Lüfter
- Bis zu 7 Steckplätze für Einsteckkarten mit max. Baugröße und optionalem Niederhalter
- Alle Bedienelemente mit Betriebszustandsanzeigen und zwei USB - Anschlüssen an der Gerätefront angeordnet
- Frontseitige Belüftung, Staubschutzfilter aus Polypropylen einfach von außen wechselbar

Technische Eigenschaften

- Abmaße (HxBxT): 177 x 426 x 432 mm
- Frontplatte: pulverbeschichtet RAL 7035 (lichtgrau)
- Gewicht: ca. 15 kg
- Formfaktor Motherboard: ATX
- Laufwerke:
 - 2 x 5,25" extern zugänglich
 - 1 x 3,5" extern zugänglich
 - 3 x 3,5" intern zugänglich
- Spannungsversorgung:
 - Industrie Netzteil: 350W / 264 VAC
- Betriebstemperatur: 0 – 50°C

Der BEG-Standard

- Systemauslegung: 24/7 Betrieb
- 24h Burn-In bei max. zulässiger Systemtemperatur
- Umfangreiche Prüfungsdokumentation
- 24 Monate Gewährleistung
- CE und RoHS Konformität
- EOL-Management
- ISO 9001 / 14001
- Maßzeichnungen siehe Homepage (www.beg-buerkle.de/de/downloads)

Ausstattung

- Industrie ATX-Mainboard mit Intel Q87 Embedded Chipsatz
- Intel HD Graphics DX11.1 (abhängig von verwendeter CPU)
- Realtek ALC671 5.1-channel High Definition Audio
- Hauptspeicher 4GB RAM DDR3 (max. 32 GB)
- 1 x Intel i217LM Gigabit Ethernet
- 1 x Intel i210AT Gigabit Ethernet
- 6 x SATA III 6 Gbit/s
- 1 x mSATA fullsize
- 1 x PCIe x 16 Gen 3, 1 x PCIe x 16 Gen 2 (4Lanes), 1 x PCIe x 8 Gen 2 (1 Lane), 4 x PCI slots

Schnittstellen

- 2 x LAN RJ-45 (10 / 100 / 1000 MBit)
- 8 x USB 2.0 (2x intern / 6x extern)
- 4 x USB 3.0 (2x Rückseite / 2x Frontseite)
- 2 x RS232 (1x extern / 1 x intern)
- 1 x DVI-I
- 2 x Display Port 1.2
- 2 x PS/2 (Mouse & Keyboard)
- 3 x Audio (Line-in, Mic. In, Line-out)
- Frei verfügbare Steckplätze:
1 x PCIe x 16 Gen 3, 1 x PCIe x 16 Gen 2 (4Lanes),
1 x PCIe x 8 Gen 2 (1 Lane), 4 x PCI slots

Mögliche Prozessoren

- Intel Celeron G1820 Dual Core
Prozessor (2,7GHz) / Intel HD Graphics
- Intel Core i5-4570S Quad Core
Prozessor (2,9GHz) / Intel HD Graphics 4600
- Intel Core i7-4770S Quad Core
Prozessor (3,1GHz) / Intel HD Graphics 4600

Betriebssysteme

Bestellnummer	Beschreibung
WIN7-FES32D	Windows 7 Professional FES 32 Bit deutsch
WIN7-FES32E	Windows 7 Professional FES 32 Bit englisch
WIN7-FES64D	Windows 7 Professional FES 64 Bit deutsch
WIN7-FES64E	Windows 7 Professional FES 64 Bit englisch
Weitere Betriebssysteme auf Anfrage	

Optionen

Bestellnummer	Beschreibung
DC-8GB	Hauptspeicher Erweiterung von 4GB auf 8GB
DC-DVDRW	Optisches Laufwerk DVD-RW
DC-NDH	Niederhalter für Einsteckkarten
DC-HDD2	Zweite Festplatte 500GB 24/7
DC-RAID1	Festplatten im RAID 1 Verbund
DC-19MW	19" Montagewinkel (2 Stück)
DC-Desktop	Rackeinbau (Drehung Laufwerkskäfig)
Weitere Optionen auf Anfrage	

Montagemöglichkeit

- 2 x 19" Montagewinkel



Weitere Montagemöglichkeit

- Rackeinbau Desktop Variante
(Option: DC-Desktop + DC-19MW)

