



Vorteile

Rackfähiges Gehäuse mit durchgehender Frontplatte und abschließbarer Fronttüre mit Zugang zu zwei USB 3.0 Ports, Powerbutton und ODD Drive (DVD-RW)
Aktive Riser Karte für bis zu drei Steckplätze in voller Höhe bei lediglich zwei Höheneinheiten
Überdruckbasiertes Kühlkonzept mit 4Pin PWM Lüfter, auch für 24/7 Betrieb von Karten mit hoher Verlustleistung geeignet
Frontseitig LED Anzeige für Power-On und HDD activity

Technische Eigenschaften

Robustes 19" 2 HE Gehäuse aus Feinblech „Galvalume“ (alu-zink-beschichtet)
Abmaße (HxBxT): 88 x 482 x 435 mm
Frontplatte, Türe und Luftfilterabdeckung pulverbeschichtet in RAL 7035 (tiefschwarz)
19"-Griffe Aluminium eloxiert natur (ähnlich RAL 9006)
Gewicht: ca. 14 kg
Formfaktor Motherboard: ATX
Spannungsversorgung:
Industrie Netzteil 300 Watt / Input: 100-240 VAC
Betriebstemperatur: 0 – 50°C

Der BEG-Standard

Systemauslegung: 24/7 Betrieb
24h Burn-In bei max. zulässiger Systemtemperatur
Umfangreiche Prüfungsdokumentation
Gewährleistung: 24 Monate
CE und RoHS Konformität
EOL-Management
ISO 9001:2015

Ausstattung

Mainboard: Industrie ATX-Mainboard mit Intel Q170 Embedded Chipsatz
Prozessor: Intel Core-i7-6700 Quad-Core 3.4GHz
Grafik: Intel HD Graphics 530
Hauptspeicher: 8GB RAM DDR4
Festplatte: 500GB SATA 24/7
Optisches Laufwerk: DVD-RW SATA

Schnittstellen:

3 x LAN RJ45 (10 / 100 / 1000Mbit) (2 x onboard, 1 x via PCI-Erweiterungskarte Intel Pro1000GT)
6 x USB 3.0 (4 x on Board rückseitig, 2 x frontseitig)
6 x USB 2.0
1 x COM RS232 SUB-D 9pol male
1 x DVI-D
2 x DisplayPort
2 x PS/2 (Maus / Tastatur)
1 x Audio (Line in / Line out / Mic in)

Frei verfügbare Erweiterungssteckplätze:

1 x PCIe x16
1 x PCI

Konfiguration

Bestellnummer	Beschreibung
RSB-STD-1707	Industrie ATX-Mainboard basierend auf dem Intel Q170 Chipsatz mit Intel Core i7-6700 Quad-Core 3,4GHz Prozessor, 8GB DDR4 Speicher, 500GB SATA 24/7 Festplatte, und DVD-RW SATA

Ausbauvarianten

Weitere Optionen auf Anfrage

Mögliche Betriebssysteme

Bestellnummer	Beschreibung
W7P-FES32D	Windows 7 Professional FES 32 Bit deutsch
W7P-FES64D	Windows 7 Professional FES 64 Bit deutsch
W7U-FES64D	Windows 7 Ultimate FES 64 Bit deutsch

Weitere Betriebssysteme auf Anfrage

Mögliche Prozessoren (embedded Roadmap)

Bestellnummer	Beschreibung
RS-Corei5	Intel Core i5-4570S Quad Core Prozessor (2,9GHz), Intel HD Graphics 4600
RS-Corei7	Intel Core i7-4770S Quad Core Prozessor (3,1GHz), Intel HD Graphics 4600

Weitere Prozessoren auf Anfrage