

MCC 19 Rack



- **Industrie-PC ideal für die raue Umgebung / beständig & robust**
- **Rack 482.6 mm (19")**
- **Skalierbare Slot CPU Module**
- **Modulares System**
- **Leichter Zugang zu integrierten Komponenten**
- **Laufwerke bis zu 3x 5,25 und 1x 3,5 möglich**
- **Erhöhte Sicherheit bei optionalem RAID-System und USV**



TRsystems GmbH, Eglisshalde 16, 78647 Trossingen, Tel.: +49 (0) 7425 228-0, Fax: +49 (0) 7425 228-34, www.trsystems.de, info@trsystems.de

Technische Daten

Slot CPU Karte (mit passiver Backplane)	Intel® Atom™ N270 1,6 GHz / D525/ Core™2 Duo 2,2 GHz oder Mainboard.....	Auf Anfrage
Auflösung (Grafik).....	2048 x 1536 Pixel	
Speicher.....	Bis zu 2 GByte	
Festplatte	Min. 250 GByte S-ATA, (Industriestandard 24/7), optional Flash Disk	
RAID-System	Optional auf Anfrage (RAID0/1, mobiles Rack)	
Laufwerke	CD/DVD-ROM, CD/DVD-RW	
Standard Schnittstellen	COM, LPT, PS/2 Maus und Tastatur, Ethernet 10/100 Base-T, VGA, USB	
Überwachungsfunktionen	Lüfter, Temperatur, Watchdog, Status LEDs	
Backplane	14 Slots, verschiedene Versionen möglich (z.B.: PCI/ ISA/ PISA)	
Vorinstallierte Betriebssystem.....	Nach Kundenwunsch (Windows / Linux)	

Elektrische Daten

Spannungsversorgung.....	100-240 VAC, optional 24 VDC
USV (Unterbrechungsfreie Stromver.).....	Akkupack 24 VDC (2,2 Ah)
Leistungsaufnahme.....	je nach Ausführung

Umgebungsbedingungen

EMV	DIN EN 61000-6-2: 2006; Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereich
.....	DIN EN 61000-6-4: 2007; Fachgrundnormen - Störaussendung für Industriebereich
Betriebstemperatur [°C]	0...+50/ Intel® Pentium® 4 and Intel® Core™ Duo 2,2 GHz types 0 ... +45
Lagertemperatur [°C]	-20...+60
Feuchtigkeit (rel. %).....	90 (nicht kondensierend)

Dimension

Tiefe in mm (W/H/D)	449 x 177 x 482 (19" Rack), 4 HE
Gewicht in kg	19

Kundenspezifische Konfigurationen auf Anfrage!

MCC 19 Rack

Zeichnung



TRsystems GmbH, Eglshalde 16, 78647 Trossingen, Tel.: +49 (0) 7425 228-0, Fax: +49 (0) 7425 228-34, www.trsystems.de, info@trsystems.de