

Schaltschrank-PC

PC 322



Der PC 322 ist ein Schaltschrank-PC mit einem Intel Celeron G530T-Prozessor, welcher komplett PC-kompatibel ist und mit einem Standard PC-BIOS arbeitet.

Leistungsdaten

Prozessor	INTEL Celeron G530T
Festplatte	32 GByte Solid State Disk
Hauptspeicher (DDR-RAM)	2 GByte DDR3 RAM (DIMM)
Grafik	Intel HD Grafik
Schnittstellen	2x Ethernet 10/100/1000 Mbit 8x USB 2.0 1x RS232 1x Audio (Line In, Line Out, Mikrofon) 1x PS/2 Mouse 1x PS/2 Keyboard 1x DVI-Schnittstelle 1x Displayport Erweiterungskarten: 2x Sigmatek PCI-Einsteckkarten
Echtzeituhr	ja

Elektrische Anforderungen

Versorgungsspannung	18 - 30 V DC (Anschluss: 4-poliger Phoenix)
Stromaufnahme	Leistungsaufnahme ohne PCI-Einsteckkarten: 55 W Mögliche Leistungsaufnahme der PCI-Einsteckkarten: 10 W
Einschaltstrom	20 A Peak - 2 ms

Artikelnummer und Sonstiges

Artikelnummer	01-310-322
Hardwareversion	1.x

Umgebungsbedingungen

Lagertemperatur	-20 – +60 °C	
Betriebstemperatur	0 - 45 °C	
Luftfeuchtigkeit	10 – 90 %, nicht kondensierend	
EMV-Verträglichkeit	EN 61000-6-2 (Industriebereich): Störfestigkeit EN 61000-6-4: Störaussendung	
Vibrationsfestigkeit	EN 600068-2-6	2 - 9 Hz: Amplitude 3,5 mm 9 - 200 Hz: 1 g (10 m/s ²)
Schockfestigkeit	EN 60068-2-27	15 g (150 m/s ²), Dauer 11 ms, 18 Schocks
Schutzart	EN 60529: Schutzarten durch Gehäuse	IP 20