

HIGHLIGHTS

- INTEGRIERTES TFT 8,4"; OPTIONAL MIT TOUCH
- FRONTSEITIG USB, LED, RESET, POWER
- KURZE BAUFORM 400MM EINBAUTIEFE
- SKALIERBARE CPU PERFORMANCE
- CE-KONFORM
- INDUSTRIETAUGLICH; 24/7 BETRIEB
- VERFÜGBARKEIT MIND. 3 JAHRE



IPC – SER-D-KABY LAKE

Stand: 03/2021

Hardware	Beschreibung
Geräteart	19"/4HE ATX- Gehäuse in RAL7035 mit Lüfter und Filtereinschub für Schaltschrank einbau Hinter abschließbarer Klappe sind Power- und Reset-Taste und Wechseldatenträger-Schächte 1x 3 1/2" FD, 2x 5 1/4" CD/DVD.
Mainboard	Formfaktor: ATX (304,8 x 243,8 mm) Chipsatz: Intel® C236 Express Chipset RAM: 4x DDR4-2133-DIMM Sockets, max. 64GB SATA: 6x SATA III 600, 1x mSATA, RAID 0, 1, 5, 10 Grafik: Intel® HD Graphics DX 12 Netzwerk: Intel® i219LM / Intel® i210AT 10/100/1000 MBit/s Ethernet Steckplätze: 1x PCI Express x16 (Gen3), 1x PCI Express x16 (4 Lanes, Gen3), 1x PCI Express x8 (1 Lane, Gen3), 1xPCI Express (4 Lanes, Gen3), 1xPCI Express (1 Lane, Gen3), 2x PCI, 1x Mini-PCI Express
Schnittstellen extern	Seriell: 1x RS232 COM1, 4x USB 2.0, 4x USB 3.0 (rückseitig) optional: 2x USB fronseitig hinter Klappe Grafik: 1x DVI-D, 2x DisplayPort V1.2 Netzwerk: 2x LAN10/100/1000Mbps Fast Ethernet Eingabe: PS/2 (Keyboard, Maus) Audio: Mikrofon In, Line-in, Line-out
CPU	Type: Intel® Core™ i7 7xxx Intel® Core™ i5 7xxx Intel® Core™ i3 7xxx
Arbeitsspeicher bestückt	RAM 1x 4096 MB DDR4
Massenspeicher bestückt	HDD 1x 3 1/2" 500GB, SATA Optional: min. 120 GB 2 1/2" SSD / min. 64 GB mSATA HDD und SSD auch als RAID-Verbund
Wechseldatenträger bestückt	DVD 1x 5 1/4" DVD-Brenner, SATA
Display	TFT Display 8,4", 800x600 Bildpunkte, 350 cd/m² Helligkeit
Netzteil	Formfaktor: ATX Eingang: 90-265 VAC / 50-60Hz (automatische / manuelle Umschaltung) Ausgang: +3,3VDC/+5VDC/+12VDC/-12VDC/-5VDC Leistung : 650 Watt max.

Mechanik	Außenmaße: B x H x T
Gehäuse	483 x 177 x 478 mm incl. Griffe Einbautiefe ohne Griffe: 430mm
Sonderausführung (optional)	Frontklappe mit kundenspezifischen Logo
Gewicht	18,0 kg

Optionen	Beschreibung
Eingabegeräte	Cherry G84-4400 Tastatur mit Trackball in 19"/1HE-Gehäuse (optional) 8,4" Touch resistiv (optional)
Software	Windows® 10 / Windows® 10 IoT weitere auf Anfrage

© 2021 MASS GmbH