

HIGHLIGHTS

- IPC IM RACK 19" / 2HE MIT µATX-MAINBOARD
- KURZE BAUFORM 380MM EINBAUTIEFE
- FRONT- & RÜCKSEITIGE ANSCHLUSSTECHNIK
- FRONT MIT 2xUSB, LED, RESET, POWER
- SKALIERBARE CPU PERFORMANCE
- CE-KONFORM
- INDUSTRIETAUGLICH; 24/7 BETRIEB
- VERFÜGBARKEIT MIND. 3 JAHRE



IPC-2HE - COFFEE LAKE

Stand: 09/2019

Hardware	Beschreibung
Geräteart	19"/2HE PC im ATX-Gehäuse; Farbe RAL9005; mit Lüfter und Filtereinschub für Schaltschrankeinbau 2x 3½" und 2x 5¼" vibrationsgedämpfte Festplattenschächte.
Mainboard	Formfaktor: µATX (243,8 x 243,8 mm) Chipsatz: Intel® C246 Express Chipset RAM: 4x DDR4-2666-DIMM Sockets, max. 64GB SATA: 6x SATA-600 (RAID 0, 1, 5, 10), 1x M.2-2280 (SSD Module), 1x M.2-2230 (WLAN) Grafik: Intel® UHD 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), 2xPCI Express x1 (Gen3)
Schnittstellen extern	Seriell: 1x RS232 COM1, 4x USB 2.0, 2x USB 3.1 (Gen1), 2x USB 3.1 (Gen2) (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 8xxx und 9xxx Intel® Core™ i5 8xxx und 9xxx Intel® Core™ i3 8xxx und 9xxx
Arbeitsspeicher bestückt	RAM: 1x 8 GB DDR4
Massenspeicher bestückt	HDD: 1x 3½" 1TB, SATA Optional: min. 120 GB 2,5" SSD / min. 64 GB M.2 HDD und SSD auch als RAID-Verbund
Wechseldatenträger bestückt	DVD 1x 5¼" DVD-Brenner, SATA
Netzteil	Formfaktor: ATX PS/2 Eingang: 90-265 VAC / 50-60Hz (automatische Umschaltung) Ausgang: +3,3VDC/+5VDC/+12VDC/-12VDC/-5VDC Leistung : 450 Watt max.

Mechanik	Außenmaße: B x H x T
Gehäuse	483 x 88 x 380 mm
Sonderausführung	Lackierung nach Kundenwunsch
Gewicht	10,0 kg

Optionen	Beschreibung
Eingabegeräte	Cherry G84-4400 Tastatur mit Trackball in 19"/1HE-Gehäuse
Software	Windows® 10 / Windows® 10 IoT weitere auf Anfrage

© 2019 MASS GmbH