

EBC-3220 – Embedded Mini-ITX Chassis

- Kompaktes Gehäuse für Mini-ITX CPU Boards
- Designed für Single Voltage Input
- Kleine Abmaße von nur 180x190x55mm
- Platz für eine 2.5" HDD/SDD Laufwerk
- VESA und Wandmontage



Das kleine Schwarze

Klein und schwarz so kommt das kompakte Mini-ITX Gehäuse EBC-3220 daher. Die ICP Deutschland GmbH bietet das nur 180x190x55mm kleine Gehäuse sowohl als kostengünstiges Gehäuse für den Einbau eines Mini-ITX Boards sowie als betriebsbereites Komplettsystem an. Beim Komplettsystem hat der Anwender die Auswahl zwischen über 10 verschiedenen Mini-ITX Boards, die mit Intel® Atom™ bis hin zu Intel® Core™ i5 Prozessoren ausgestattet sind. Natürlich ist die Speicherausstattung, das Betriebssystem und der Massenspeicher individuell wählbar. Trotz der kompakten Bauform kann eine 2.5" HDD/SDD eingebaut werden. Ein geeignetes externes Netzteil ist optional erhältlich. Das EBC-3220 ist für Mini-ITX Boards mit Single Voltage Input ausgelegt und für die VESA- und Wandmontage vorbereitet.

ICP. Inventive Computer Products

®, ™ Alle Produkte und Markenzeichen sind registrierte Warenzeichen der jeweiligen Firmen.