

RACK 19/2

19 Zoll 2HE Chromstahl Gehäuse mit 2 oder 3 Slot Riser Karte für mini-ITX und micro-ATX Mainboard. Frontseitiges 5,25 Zoll Laufwerk. 3,5 und 2,5 Zoll Harddisk



Systembeschreibung

Das Rack 19/2 Gehäuse wurde für die hohe mechanische Anforderung eines mobilen Rack Systems konstruiert. Das Chromstahl Gehäuse bietet neben guten Schutz gegen elektromagnetische Strahlung eine edle Optik. Bestückt wird das Gehäuse mit mini-ITX oder micro-ATX Mainboards. Es kann über eine drei oder zwei Slot Riser Karte mit PCI oder PCIe Karten bestückt werden. Frontsei-

tig ist ein 5,25 Zoll Schacht und der Filter der beiden 80mm Lüfter zugänglich. Intern können drei gedämpft montierte 2,5 Zoll Laufwerke und eine 3,5 Zoll Harddisk montiert werden. Das 400W AC Netzteil bietet genügend Leistung für moderne Core 2 Duo und Quad Prozessoren.

Kundenspezifisch kann die Laufwerkabdeckung mit Ihrem Logo bedruckt werden.

Standardausführungen

- COR200-Q9400-H25-8-AC Core2Quad Q9400, 2,66GHz, 8GB RAM, HDD 250GB, DVD-RW, 1xRS232, 2xEthernet, VGA, 6xUSB, PS2, Audio
- COR200-T8300-H25-2-AC Core2Duo T8300, 2,4GHz, 2GB RAM, HDD 250GB, DVD-RW, 2x PCI, 3xRS232, Ethernet, VGA, USB, PS2, Audio
- COR200-CM550-H25-1-AC Celeron M 550, 2,0GHz, 1GB RAM, HDD 250GB, DVD-RW, 2x PCI, 3x RS232, Ethernet, VGA, USB, PS2, Audio
- COR200-A270-H25-1-AC Intel Atom N270 1,6GHz, 1GB RAM, HDD 250GB, DVD-RW, 2x PCI, 2x RS232, Ethernet, VGA, DVI, USB, PS2, Audio