

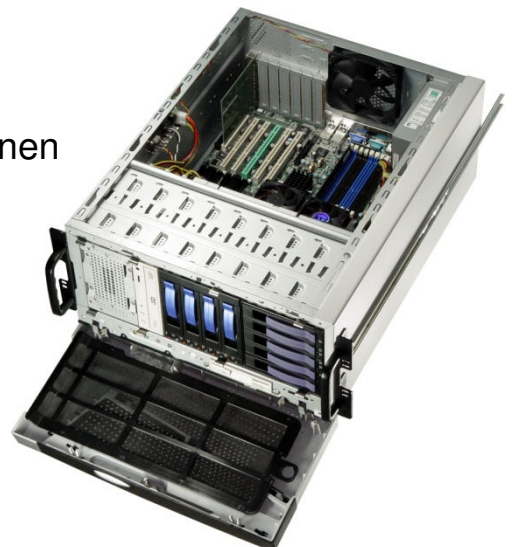


## S506 IPC Gehäuse



### Eigenschaften

- hervorragende Verarbeitung mit 1,2 mm hochwertigem Stahl SECC
- Die beste Wahl für PCI Video Überwachungssysteme & SSI CEB M/B Industrie PC Anwendungen
- exzellente Kühlungseigenschaften durch optionale Lüfter
- z.B. 1 x 80mm Lüfter in der Front und 1 x 120mm Lüfter mit Lüftersteuerungsplatine hinten
- 4x LED für Power, HDD, LAN und Lüfterkontrolle. Inkl. Front-USB 2.0 für einfachen Zugang
- durchdachte Konstruktion für einfachste Handhabung austauschbarer Rahmen für verschiedene Netzteile
- Netzteil, PSII (ATX) und Mini Redundant PS II – Netzteil
- Mainboard: 12' x 9.6' ATX and 12' x 10.6' SSI CEB M/B
- Rückwand als Standard mit 7\*Karten Slots
- optional Festplatten Wechselrahmen (z.B. bis zu 6 x D230 / 4 x D340 als SCSI oder SATA) einsetzbar
- Einschübe:                    Extern: 9 x 5,25"  
   Intern: 1 x 3,5"
- abschließbare Frontblende
- auswechselbarer, auswaschbarer Staubfilter
- kompatibel mit allen gängigen Einschubschienen





## S506 IPC Gehäuse



### Spezifikationen

Gehäuse-Typ	19" 5U-Rackmount & Server Tower
Modell	S506
Abmessungen mit Frontblende	595/450/218 mm (T/B/H)
Form Faktor	PS II / Mini Redundant
Gehäuse-Material	1,2 mm SECC - Stahl
Gewicht	10,6 kg ( 11,6 kg Brutto )
Frontanschlüsse	2 x USB 2.0, Audio
Erweiterungsplätze	7 Slots
Laufwerk-Einschübe intern	1 x 3,5" (8,89cm)
Laufwerk-Einschübe extern	9 x 5,25"(13,34cm)
Bestellbezeichnung Lager Hilden	S506

