

## S401BS-atx

IPC Gehäuse



### Eigenschaften

- flexibles 4U Rackmount Gehäuse für Entry-Level + High-End Server
- die beste Wahl für Video Überwachungssysteme & SSI Industrie PC
- hervorragende Verarbeitung mit 1.2 mm hochwertigem SECC Stahl
- 4x LED für Power, HDD, LAN und Lüfterkontrolle. Inkl. Front-USB 2.0
- patentierte PCI Klammersystem-Halterung, abschließbare Frontblende
- durchdachte Konstruktion für einfachste Handhabung
- austauschbarer Rahmen für Netzteile (PSII (ATX) oder Mini Redundant)
- Mainboard: bis zu 12" x 13" ATX Form Faktor (SSI EEB 3.5V & P4 komp.)
- Rückwand als Standard mit 7\*Karten Slots, opt. als 14\*Karten Slots (SCS)
- Einschübe: Extern: 3 x 5,25" und 1 x 3,5" / Intern: 2 x 3,5"
- auswechselbarer, auswaschbarer Staubfilter
- exzellente Kühlungseigenschaften durch optionale Lüfter  
z.B. 2 x 120mm Lüfter (Front) und 2 x 80mm Lüfter (Rückseite)
- vorinstallierte Lüftersteuerungsplatine.
- kompatibel mit allen gängigen Einschubschienen



Abbildungen ähnlich

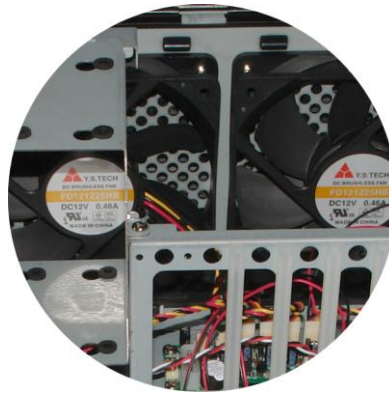
# S401BS-atx

## IPC Gehäuse



### Spezifikationen

Gehäuse-Typ	19" 4U-Rackmount & Server Tower
Serie	S4-Serie
Abmessungen Abmessungen mit Griff (über alles)	482/430/177,5 mm (T/B/H) 540/480/177,5 mm (T/B/H)
Form Faktor	PS II / Mini Redundant
Gehäuse-Material	1.2 mm SECC - Stahl
Gewicht	16 kg ( 18 kg Brutto )
Frontanschlüsse	2 x USB 2.0, Audio
Erweiterungsplätze	7 Slots
Laufwerk-Einschübe intern	2 x 3,5" (8,89cm)
Laufwerk-Einschübe extern	3 x 5,25"(13,34cm)/1x3,5"(8,89cm)
Bestellbezeichnung Lager Hilden	S401BS-atx



Abbildungen ähnlich