

S4UT6B-Fatx

IPC Gehäuse



Eigenschaften

- flexibel einsetzbares 4U Rackmount Gehäuse für Entry-Level + High-End Serverbau; mit beiliegenden Gehäusefüßen als Tower aufstellbar
- hervorragende Verarbeitung mit 1.2 mm hochwertigem SECC Stahl
- abschließbare Frontblende mit auswaschbarem Staubfilter
- M/B bis zu 12" x 13" eATX Form Faktor (SSI EEB 3.5 & P4 kompatibel)
- patentierte PCI Klammersystem-Halterung
- exzellente Kühlungseigenschaften durch vorinstallierte 2 x 80mm und 1 x 120mm Lüfter mit Lüftersteuerungsplatine und Alarmfunktion
- 3 x LED für Power, HDD und Lüfterkontrolle. Front-USB
- durchdachte Konstruktion für einfachste Handhabung und Montage
- kompatibel mit allen gängigen Einschubschienen
- austauschbarer Rahmen für Netzteile (PS II oder Mini Redundant)
- Einschübe (ext.): Links: 3 x 5,25" + 1 x Slimline ODD
Mitte: 2 x 3,5"
Rechts: 3 x 5,25" + 1 x 3,5"
- Einschübe (int.): Intern: 2 x 3,5"
- Optional: 2 x D230 / D340 Hot-Swap HDD Einschubrahmen



Abbildungen ähnlich

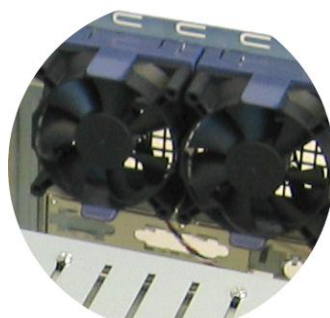
S4UT6B-Fatx

IPC Gehäuse



Spezifikationen

Gehäuse-Typ	19" 4U-Rackmount & Server Tower
Serie	S4-Serie
Abmessungen	560/425/177,5 mm (T/B/H)
Abmessungen mit Griff (über alles)	615/483/177,5 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	6x5,25" (13,34cm)/3x3,5" (8,89cm) 1 x SL ODD
Bestellbezeichnung Werk China	S4UT6B-Fatx



Abbildungen ähnlich