

Server più affidabili e potenti con il nuovo telaio Titan650

Titan 650, case spazioso progettato per rispondere alle necessità di server e workstation è caratterizzato dall'accesso frontale dei drives dell'hard disk e dispone di spazio a sufficienza per schede madri Extended ATX, dieci alloggiamenti drive (quattro esterni e sei interni) e sette slot. Equipaggiato con un alimentatore TruePower Trio da 650 Watt e con un sistema di raffreddamento ultra silenzioso composto da una singola ventola TriCool™ da 120mm, regolabile a tre velocità, e due attacchi anteriori per ventole opzionali da 92 mm, è in grado di ospitare i più recenti processori, inclusi i sistemi Xeon e i dual-core Opteron.



UCC 13#:
0761345-01565-3 EC

Caratteristiche speciali:

- Alimentatore (incluso) TruePower Trio di 650 Watt compatibile con gli standard ATX 12V 2.2 e EPS 12V
- 10 guide di fissaggio per unità a disco:
 - 4 guide di fissaggio per unità a disco esterna da 5,25" (uno con adattatore per 3,5)
 - 6 guide di fissaggio per unità a disco interna da 3,5"
- Sportello incernierato che consente un'apertura fino a 270° e permette un'installazione agevolata dalla parte anteriore
- Possibilità di installare schede madri Extended ATX (12" x 13")
- 7 slot di espansione
- Sistema di raffreddamento silenzioso:
 - 1 ventola posteriore TriCool da 120 mm (standard)
 - 2 attacchi anteriori per ventole opzionali da 92 mm
- Porte installate nella parte anteriore per facili collegamenti multimediali
 - 2 x USB 2.0
 - 1 x IEEE 1394 (FireWire®, i.Link®)
 - Ingresso e uscita audio (AC'97 e HDA)
- Dimensioni: 44,6cm (Altezza) x 20,5cm (Larghezza) x 58,4cm (Profondità)
- Peso lordo: 16,3 Kg
- Peso netto: 13,6Kg

