

Un telaio per server delle dimensioni giuste

Il telaio Atlas è una nuova versione più piccola del Titan 550 capace di rispondere alle esigenze dei moderni mercati per server e workstation. L'installazione di unità a disco rigido accessibile dal lato anteriore, una ventola di scarico TriCool™ da 120 mm e due attacchi anteriori per ventole da 92 mm e un alimentatore da 550 W semplificano al massimo le procedure di costruzione, aggiornamento e accesso. È un telaio ideale per costruttori di sistemi professionisti e utenti avanzati che desiderano creare un server resistente.



UCC13# 0761345-01700-8 EC
UCC13# 0761345-01701-5 UK

Caratteristiche speciali:

- **Alimentatore incluso: compatibilità TruePower 2.01 550 W ATX12V v2.01 e EPS12V**
 - Regolazione di alimentazione con precisione $\pm 3\%$
 - Circuiti di alimentazione dedicati in grado di offrire un'uscita più affidabile
- **Sistema di raffreddamento avanzato:**
 - 1 ventola posteriore TriCool™ da 120 mm a tre velocità
 - 2 attacchi anteriori per ventole opzionali da 92 mm
 - Feritoia nel pannello laterale con attacco per ventola opzionale da 80 mm con cui fornire il massimo raffreddamento alla scheda VGA
- **8 guide di fissaggio per unità a disco**
 - Accesso anteriore: 4 x 5,25" (con un adattatore da 5,25" a 3,5")
 - Interno: vassoi HDD estraibili 4 x 3,5" con gomme con cui attenuare le vibrazioni delle unità
- **Porte installate sulla parte anteriore per agevolare i collegamenti multimediali**
 - 2 x USB 2.0
 - 1 x IEEE 1394 (FireWire®, i.Link®)
 - Ingresso e uscita audio
- **Pannello laterale estraibile con viti ad alette facilmente accessibili**
- **Pannello anteriore estraibile per agevolare l'accesso alle guide di fissaggio**
- **Spie LED blu anteriori di accensione e attività HD**
- **Supporto di schede madre micro e standard ATX**
- **Dimensioni:**
 - 17" (A) x 8,1" (L) x 18,5" (P)
 - 43 cm (A) x 20,5 cm (L) x 46,8 cm (P)

