



SILVERSTONE[®]
Designing Inspiration

GRANDIA SERIES GD06

Fantastico chassis HTPC con impressionante potenziale di raffreddamento e storage



Caratteristiche Speciali

Tre ventole silenziose da 120mm incluse

Eccellente raffreddamento interno, silenziosità e prevenzione dagli accumuli di polvere. Design a pressione positiva

Incredibile profondità di soli 340mm per essere inserito all'interno di mobili per home theatre

Predisposizioni per la sistemazione dei cavi. Installazioni sempre ordinate

Supporto per quattro hard drive da 3,5" e due da 2,5" o SSD (Solid-state drive)

Supporto per schede di espansione lunghe fino a 27,94cm

Due porte USB 3.0 incluse

www.silverstonetek.com

GRANDIA SERIES GD06

Fantastico chassis HTPC con impressionante potenziale di raffreddamento e storage



Caratteristiche speciali

Modello nr.	SST-GD06B (Nero)
Materiale	Frontale in materiale plastico rivestito in alluminio, chassis SECC da 0.8mm
Scheda madre	Micro ATX, Mini-DTX, Mini-ITX
Alloggiamento	Esterno 5.25" x 1
	Interno 3.5" x 4 , 2.5" x1 or 3.5" x 3 , 2.5" x 2
sistema di raffreddamento	Posteriore 2 slot per ventole da 80mm (opzionali)
	Laterale Right: 2 ventole di immissione da 120mm, 1200rpm, 20dBA Left: 1 ventola di immissione da 120mm, 1200rpm, 20dBA Compatibile anche con ventole da 80mm
Slot d'espansione	5
porte frontali d'entrata/uscita	USB 3.0 x 2, audio x 1, MIC x 1
Alimentatore	Supporta standard PS2 (ATX)
Card grafiche	Supporta schede grafiche lunghe fino a 28cm
Peso netto	5.6kg
Dimensioni	440 mm (W) x 150 mm (H) x 340 mm (D)

GRANDIA SERIES GD06

Fantastico chassis HTPC con impressionante potenziale di raffreddamento e storage

Introduzione

Dopo i successi fatti registrare dai modelli GD04 e GD05, due chassis che hanno lasciato il segno nel 2009, SilverStone ha realizzato Grandia GD06 per rispondere ancora meglio alle aspettative degli appassionati di case per HTPC (Home Theater Personal Computer). Il team di ingegneri SilverStone impegnati nei progetti SFF (Small Form Factor) ed HTPC hanno dato ancora il meglio, GD06, infatti, possiede migliorate caratteristiche di storage e raffreddamento. Questi miglioramenti vengono introdotti mantenendo dimensioni compatte, con una profondità di soli 340mm. Un aspetto di rara bellezza rende GD06 incredibilmente adatto ad essere integrato nel mobilio del vostro salotto. Ben cinque le sedi disponibili per gli hard drive di cui due hot swappable per la massima flessibilità. Una serratura frontale ed un Kensington lock disposto posteriormente, assicurano la massima sicurezza per gli hard drive installati. Il raffreddamento è curato da tre ventole da 120mm Air provviste di filtri: prestazioni eccezionali, silenziosità e prevenzione massima degli accumuli di polvere. Grandia GD06 è lo chassis che dissiperà i dubbi di tutti coloro che pensano che un HTPC di piccole dimensioni non possa essere usato per realizzare un potentissimo media server.

Remark



ST50F-P

Livello di efficienza 80 Plus Bronze per ridurre le dispersioni di calore e favorire il risparmio energetico.



AP121

Pale larghe a ridotta resistenza.



SDP08

Convertitore da 3,5" a 2,5".



TS03

Un incredibile piccola soluzione di storage multimediale 3 in 1, e' compatibile con qualsiasi slot da 5.25".