



## S25-V

L'S25-V è un midi tower ATX che combina un design studiato per hardware ad alte prestazioni con un semplice stile classico e minimalista. Con le sue varie possibilità di installazione, l'S25-V è adatto sia come case gaming che come media center o PC da ufficio. Ha spazio per fino a sette ventole, per numerosi drive e per schede grafiche, raffreddamento della CPU ed alimentatori di grandi dimensioni. L'S25-V presenta caratteristiche come filtri antipolvere rimovibili e facili da pulire, un sistema di cable management ed un pannello frontale facilmente rimovibile.

## Caratteristiche

### DESIGN SEMPLICE

Nonostante presenti un layout pensato per il gaming, l'S25-V, con il suo design classico e minimalista, si rivolge a quei gamer che vogliono concentrarsi sulle cose essenziali. Con il suo design minimalista, l'S25-V è perfetto come PC da gaming non appariscente, media center o PC da ufficio ed è adatto a qualsiasi ambiente, a casa o in ufficio.

### AIRFLOW IDEALE PER QUALSIASI SETUP

Oltre alla ventola da 120 mm preinstallata sul pannello posteriore e ad un'altra su quello frontale, l'S25-V può ospitare fino a cinque ulteriori ventole, per adattare l'airflow alle proprie esigenze. Una della ventole può essere installata sul pannello frontale, un'altra sull'alloggio HDD/SSD sul fondo del case e altre tre sotto al pannello superiore. Ovviamente è possibile installare un radiatore grande fino a 280 mm al posto delle ventole sul pannello frontale.

### PROTEZIONE EFFICIENTE DALLA POLVERE

Il pannello frontale dell'S25-V ha numerose prese d'aria (visibili solamente dal lato del case) per garantire l'ingresso di aria fresca. Per proteggere l'interno del case dalla polvere, dei filtri antipolvere sono collocati dietro il pannello frontale, su quello superiore e su quello inferiore. Tutti i filtri antipolvere possono essere rimossi e puliti; quello sul pannello superiore è fissato con un aggancio magnetico.

### SEMPRE IN ORDINE

Oltre al tunnel per alimentatore, che ospita l'alimentatore e i suoi cavi, l'S25-V ha anche dei passacavi per mantenere tutti i cavi in ordine. Un'apertura sul vassoio della scheda madre facilita l'installazione del raffreddamento per la CPU. Un altro vantaggio dell'S25-V è il suo design privo di cavi del pannello frontale, che può essere facilmente rimosso senza dover disconnettere nessun cavo.

### VARIE POSSIBILITÀ DI INSTALLAZIONE

L'S25-V offre spazio a sufficienza per l'installazione di componenti di grandi dimensioni. Il case può ospitare schede grafiche lunghe fino a 40 cm, raffreddamento della CPU con un'altezza massima di 16,7 cm ed alimentatori lunghi fino a 20,5 cm. Inoltre, c'è spazio per fino a sei SSD e tre HDD da 3,5". Possono essere installate anche due unità ottiche oppure il loro supporto di montaggio può essere rimosso, se lo si desidera.

## Specifiche tecniche

Nome del prodotto	S25-V
Fattore di forma	ATX
Slot di espansione	7
Verniciatura interna	✓
Il montaggio non necessita di attrezzi	✓
Sistema di cable management	✓
Pannello laterale	Metallo
Peso	6,5 kg
Dimensioni (L x P x A)	45,0 x 21,0 x 46,5 cm

### Unità ottiche massime

2 x 5,25" | 4 x 3,5" | 4 x 2,5"

### I/O

USB 3.0 (frontale): 2 | Audio (frontale): ✓

### Configurazione delle ventole

Pannello frontale	2x ventola da 120 mm (1x preinstallata, 1x opzionali) o radiatore (opzionale)
Pannello posteriore	1x ventola da 120 mm (preinstallata)
Pannello superiore	3x ventola da 120 mm o 2x ventola da 140 mm (opzionale)*

### Compatibilità

Scheda madre	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
Lunghezza massima scheda grafica	40,0 cm
Altezza massima raffreddamento della CPU	16,7 cm
Lunghezza massima alimentatore	20,5 cm
Altezza massima del radiatore incluso di ventola (frontale)	5,5 cm

### Contenuto della confezione

S25-V, Set accessori, Manuale dell'utente

### EAN Code

S25-V 4044951019298

\* installabili con la rimozione della gabbia da 5,25"



