



ELITE SHARK CA200

Il CA200 della serie ELITE SHARK è un cabinet ATX solido e completo. Il case si distingue per i suoi RGB, le caratteristiche all'avanguardia e un design da gaming basato sulla semplicità e l'eleganza. Il CA200G rivolge la sua attenzione a chi fa dell'hardware la sua passione: contiene un ampio spazio per ventole e radiatori, si ha la possibilità d'installare le schede grafiche sia orizzontalmente che verticalmente, ampio spazio per la pompa di raffreddamento a liquido e, dopo tutto ciò, ha ancora sufficiente spazio per l'hardware di fascia alta e di grandi dimensioni.

Caratteristiche

MOSTRA IL TUO SISTEMA

Gli appassionati dell'hardware possono mostrare il loro sistema attraverso il grande pannello laterale in vetro temperato. Quest'ultimo è incernierato per un'apertura comoda ma allo stesso tempo estremamente qualitativa. Il pannello frontale del CA200G, anch'esso in vetro temperato, specchiato e nero, limita l'entrata e l'uscita della luce. Il pannello frontale del CA200M, un combinato di eleganza e praticità, è realizzato in mesh per un flusso d'aria senza eguali.

COLORE SOPRAFFINO

Oltre alle due strisce a LED integrate sul pannello frontale, il CA200 dispone di una ventola LED addressable da 120 mm sul pannello posteriore, che lo arricchisce con una colorazione sopraffina.

PRONTO PER IL TUO AIRFLOW

Con il supporto a due radiatori e la possibilità d'installare fino a sette ventole, il CA200 è pronto ad ogni tipo di airflow.

SENZA COMPROMESSI

Con dimensioni da vero gigante e un layout ordinato all'interno, il CA200 ATX tower ha un design semplice, senza compromessi dedicato a tutti gli appassionati di hardware.

INSTALLAZIONE DELLA SCHEDA GRAFICA VERTICALMENTE

Che si tratti di installare schede grafiche verticalmente o in modo classico, il CA200 è interamente progettato per soddisfare tutte le esigenze personali. Infine è disponibile un kit per il montaggio delle schede grafiche verticalmente, il quale può essere acquistato separatamente.

Specifiche tecniche

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Nome del prodotto | ELITE SHARK CA200 |
| Versioni disponibili | CA200M, CA200G |
| Fattore di forma | ATX / E-ATX |
| Slot di espansione | 8 |
| Verniciatura interna | ✓ |
| Sistema di cable management | ✓ |
| Pannello laterale | Vetro temperato con cerniera |
| Supporto scheda grafica | ✓ |
| Peso | 11,5 kg |
| Dimensioni (L x P x A) | 50,6 x 24,0 x 51,7 cm |

Compatibilità RGB

| | |
|----------------------------|--|
| Tipo | Addressable |
| Porte | 8 |
| Controllo manuale | 20 modalità |
| Compatibilità scheda madre | MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync |
| RGB pin-out | 5V-D-coded-G |

Unità ottiche massime

4 x 3,5" | 7 x 2,5"

I/O

USB 3.0 (superiore): 2 | USB 2.0 (superiore): 2 | Audio (superiore): ✓

Configurazione delle ventole

| | |
|---------------------|--|
| Pannello frontale | 3x ventola da 120 mm o 3x ventola da 140 mm (opzionale) |
| Pannello posteriore | 1x ventola LED RGB addressable 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, E-ATX, SSI CEB, SSI EEB |
| Lunghezza massima scheda grafica | 42,5 cm |
| Altezza massima raffreddamento della CPU | 16,5 cm |
| Lunghezza massima alimentatore | 24,0 cm |
| Altezza massima del radiatore incluso di ventola (frontale) | 5,7 cm |
| Altezza massima del radiatore incluso di ventola (superiore) | 6,0 cm |
| Radiatori (opzionale) | fino a 420 mm (Pannello frontale) fino a 360 mm (Pannello superiore) fino a 120 mm (Pannello posteriore) |

Contenuto della confezione

ELITE SHARK CA200M/G, Set accessori, Manuale dell'utente

EAN Code

| | |
|--------------------|---------------|
| ELITE SHARK CA200M | 4044951027156 |
| ELITE SHARK CA200G | 4044951027163 |



