



## 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



