



## ELITE SHARK CA700

Con lo splendido ELITE SHARK CA700, Sharkoon ci presenta un case magnifico, di qualità premium e assolutamente unico. Le sue linee splendide e la sua eccellente manifattura, di alta qualità, sono il complemento ideale per le funzionalità e le dimensioni generose che caratterizzano il CA700. È possibile installare fino a otto ventole RGB e un sistema di raffreddamento ad acqua con due radiatori da 360 mm all'interno del case; la scheda grafica può anche essere posizionata in verticale. In più, la base del case consente di inclinarlo e di bloccarlo in quattro posizioni differenti.

### Caratteristiche

#### UNA PERFORMANCE DI RAFFREDDAMENTO IDEALE

Con il suo design elegante, ELITE SHARK CA700 è stato concepito per avere la possibilità di installare dispositivi di raffreddamento su ognuno dei suoi lati. Anche quando il sistema viene spinto fino ai massimi delle sue potenzialità, sarà sempre garantito un raffreddamento ideale. Sono presenti opzioni di installazione per un massimo di otto ventole LED RGB da 120 mm, in grado di raffreddare con efficienza tutte le componenti installate. Per un utilizzo immediato sono già presenti cinque ventole preinstallate; ovviamente, l'interno dell'ELITE SHARK CA700 può anche essere raffreddato con un sistema ad acqua. In ogni caso, la peculiarità di questo case è la possibilità di installare contemporaneamente due radiatori da 360 mm, uno sulla sua parte superiore e uno accanto alla scheda madre. La pompa può essere installata nella parte frontale del case, in posizione verticale o agganciata al vassoio per la scheda madre.

#### REALIZZATO PER GARANTIRE UN'ILLUMINAZIONE INCREDIBILE

Le dimensioni del case consentono di mostrare alla perfezione le componenti installate al suo interno. Faranno bella mostra di sé insieme a un incredibile sistema di raffreddamento ad acqua. Se lo si desidera, la scheda grafica può essere installata in verticale, per consentirle di essere ammirata attraverso il pannello laterale del case in vetro temperato.

#### DAVVERO ANTICONVENZIONALE

L'ELITE SHARK CA700 stupisce con la sua forma non convenzionale, oltre che per la sua grande base. Il case non si limita ad essere meraviglioso, ma offre anche l'opportunità di inclinarlo e di posizionarlo in quattro modi diversi. Sul lato destro del case è possibile ordinare i cavi con facilità e nascondarli dietro al pannello laterale. Il pannello laterale in vetro è installabile e rimovibile molto semplicemente, grazie a una staffa di montaggio che lo supporta dal basso. Il pannello frontale può essere sollevato e aperto per ispezionare le ventole installate all'interno, e i cuscinetti protettivi in PTFE consentono di muoverlo facilmente, senza lasciare graffi sulla vernice. Il pannello frontale e superiore possono essere aperti per accedere alle ventole RGB, ma è anche possibile fissare in posizione il pannello con la brugola inclusa. Così facendo, non è necessario tenerla ferma e si hanno entrambe le mani libere per lavorare all'interno del case e ispezionare le ventole.

#### MOLTO SPAZIO PER GRANDI PERFORMANCE

È possibile integrare all'interno del case grandi schede video, lunghe fino a 47,5 cm, senza che tocchino il pannello laterale o impediscano di utilizzare degli slot che potrebbero essere necessari. È possibile installare nel CA700 fino a tre HDD da 3,5 pollici o sei SSD da 2,5 pollici, oltre a un impianto di raffreddamento della CPU lungo fino a 16,5 cm.

### Specifiche tecniche

Nome del prodotto	ELITE SHARK CA700
Fattore di forma	ATX
Verniciatura interna	✓
Supporto per la pompa di raffreddamento a liquido	✓
Kit di supporto verticale schede grafiche	✓
Cable management	✓
Pannello laterale	Vetro temperato
Slot di espansione	7
Peso	20,0 kg
Dimensioni (L x P x A)	63,2 x 25,0 x 67,0 cm

#### I/O

Tipo C (USB 3.2 Gen 2) (superiore): 1 | USB 3.0 (superiore): 2 | Audio (superiore): ✓

#### Unità ottiche massime

2 x 3,5" | 6 x 2,5"

#### Configurazione delle ventole

Pannello frontale	2x 120 mm ventole PWM RGB LED addressable (preinstallate)
Pannello superiore	3x 120 mm ventole PWM RGB LED addressable (preinstallate) o radiatore (opzionale)
Pannello laterale	3x 120 mm ventole (opzionali) o radiatore (opzionale)

#### Compatibile 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-G & 5V-D-coded-G

#### Compatibilità

Scheda madre	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
Lunghezza massima scheda grafica	47,5 cm
Altezza massima raffreddamento della CPU	16,5 cm
Lunghezza massima alimentatore	19,5 cm
Altezza massima del radiatore incluso di ventola (superiore)	7,0 cm
Altezza massima del radiatore inclusa la ventola (lato)	9,0 cm
Radiatori (opzionali)	Fino a 360 mm (Pannello superiore) Fino a 360 mm (Pannello laterale)

#### Contenuto della confezione

ELITE SHARK CA700, Set accessori, Manuale dell'utente

#### Codice EAN

ELITE SHARK CA700 4044951032112



