



STEEL SHARK

Linee pulite, raffreddamento potente, look senza compromessi: con lo Steel Shark, Sharkoon presenta un elegante case ATX a doppia camera che combina un design moderno con un interno particolarmente ordinato. Vetro temperato sul frontale e sul pannello laterale, quattro ventole ARGB PWM preinstallate, ampie opzioni di raffreddamento e supporto BTF rendono lo Steel Shark la base ideale per sistemi gaming potenti e visivamente impressionanti.

Caratteristiche

- DESIGN ORDINATO A DOPPIA CAMERA**
 Grazie al suo design a doppia camera ben studiato, lo Steel Shark separa chiaramente l'area hardware dall'alimentatore e dalla gestione dei cavi. In questo modo, il vano principale rimane estremamente ordinato, mentre cavi, unità e alimentatore trovano posto in modo discreto sul retro.
- DESIGN IN VETRO PER LA MASSIMA VALORIZZAZIONE DELL'HARDWARE**
 Il pannello frontale e quello laterale dello Steel Shark sono realizzati in vetro temperato e offrono una visione chiara dell'hardware installato e dell'illuminazione integrata. Il case è quindi ideale per chi desidera mettere in mostra il proprio sistema non solo in termini di prestazioni, ma anche di estetica.
- QUATTRO VENTOLE ARGB PWM PREINSTALLATE**
 Lo Steel Shark è dotato di serie di quattro ventole ARGB PWM da 120 mm. Queste garantiscono un flusso d'aria efficace e allo stesso tempo valorizzano il sistema dal punto di vista visivo. Sono inoltre inclusi un pratico controller ARGB e un hub PWM a cinque porte per le ventole.
- AMPIE OPZIONI DI RAFFREDDAMENTO**
 All'interno dello Steel Shark possono essere installate fino a undici ventole. Inoltre, il case supporta l'installazione simultanea di due radiatori, risultando ideale anche per gli appassionati di raffreddamento a liquido che desiderano un sistema efficiente e silenzioso.
- SUPPORTO PER SCHEDE MADRI ATX CON DESIGN BTF**
 Oltre alle schede madri ATX tradizionali, lo Steel Shark supporta anche modelli con design BTF. Grazie ai connettori posizionati sul retro, la gestione dei cavi è ulteriormente ottimizzata e l'aspetto pulito del sistema viene ulteriormente enfatizzato.
- SPAZIO PER HARDWARE AD ALTE PRESTAZIONI**
 Lo Steel Shark offre grande flessibilità anche per componenti ad alte prestazioni: supporta schede grafiche fino a 42,4 cm di lunghezza, dissipatori CPU fino a 16,8 cm di altezza e alimentatori fino a 24,4 cm di lunghezza.

Specifiche tecniche

Nome del prodotto	Steel Shark
Form Factor	ATX
Slot di espansione	7
Verniciatura interna	✓
Sistema di cable management	✓
Pannello laterale	Vetro temperato
Supporto scheda grafica	✓
Opzioni colore	Nero
Dimensioni (L x P x A)	46,0 x 28,5 x 45,2 cm

Compatibilità RGB

Tipo	Addressable
Porte	5
Controllo manuale	22 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

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

I/O

Typ-C (USB 3.2 Gen 2):1 | USB 3.0 (Front):2 | Audio (Front): TRRS

Configurazione delle ventole

Pannello laterale	3x ventola PWM ARGB da 120 mm (preinstallata) o radiatore* (opzionale)
Pannello posteriore	1x ventola PWM ARGB da 120 mm (preinstallata)
Pannello superiore	3x ventola da 120 mm o 2x ventola da 140 mm o radiatore (opzionale)
Pannello inferiore	3x ventola da 120 mm (opzionale)

Compatibilità

Scheda madre	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX (BTF)
Lunghezza massima scheda grafica	42,4 cm
Altezza massima raffreddamento della CPU	16,8 cm
Lunghezza massima alimentatore	24,4 cm
Altezza massima del radiatore inclusa la ventola (superiore)	9,5 cm
Altezza massima radiatore inclusa la ventola (lato)	5,5 cm

Contenuto della confezione

Steel Shark, Set accessori

Codice EAN

Steel Shark	4044951044924
-------------	---------------

*Una scheda grafica di lunghezza superiore a 27 cm può impedire l'installazione del radiatore sul pannello laterale



