

Chassis dalle prestazioni eccezionali con ARGB illuminazione



FARA B1-PRO

- Dotato di quattro ventole ARGB da 120 mm e controller ARGB
- Design aggressivo della presa d'aria con pannello frontale trasparente.
- Pannello laterale in vetro temperato incluso per visualizzare il sistema creato in modo unico
- Il jack audio singolo da 3,5 mm integrato supporta la maggior parte degli auricolari o delle cuffie mobili con microfono
- Supporto di varie opzioni di raffreddamento
- Supporta fino a un unità da 3,5" e quattro da 2,5" per i costruttori con esigenze di espansione della memoria

Specifiche

Modello nr.	SST-FAB1B-PRO (Nero, vetro temperato, ventagli ARGB)	
Materiale	Acciaio, plastic, vetro temperato	
Scheda madre	ATX, Micro-ATX, Mini-ITX	
Alloggiamento	Interno	3.5" x 1 2.5" x 4
Sistema di raffreddamento	Frontale	120mm x 3 / 140mm x 2 (120mm x 3 ventagli ARGB inclusi)
	Posteriore	120mm x 1 (120mm x 1 ventagli ARGB inclusi)
	Superiore	120mm x 2 / 140mm x 2
Supporto radiatore	Frontale	120mm / 140mm / 240mm / 280mm
	Posteriore	120mm
	Superiore	120mm / 240mm
Slot d	7	
porte frontali d'entrata/uscita	USB 3.0 x 2, USB 2.0 x 1, Kombiniertes Audio x 1	
Alimentatore	Standard PS2 (ATX)	
Scheda di espansione	322mm con ventola anteriore, limitazione della larghezza – 170mm	
Limite del dissipatore della CPU	165mm	
Limitazione di PSU	160mm con telaio per dischi rigidi da 3,5"	
Peso netto	5,75 kg	
Dimensioni	207mm (L) x 446mm (A) x 401mm (P), 37 litri	



SILVERSTONE

Design del pannello frontale

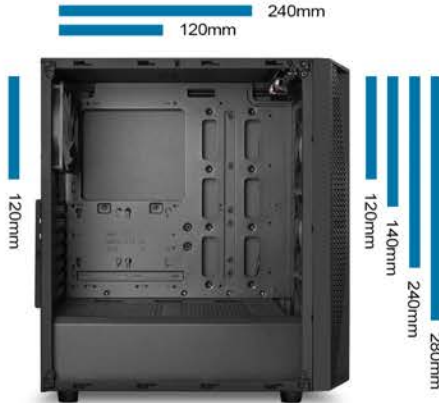
Pannello anteriore traslucido con elegante design della presa d'aria, che crea una bella aura quando le ventole si accendono.



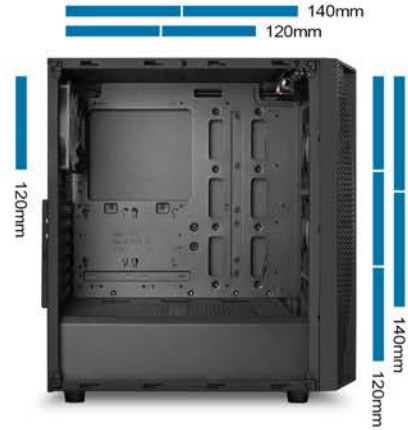
Dotato di 4 ventole ARGB da 120 mm

Capacità di raffreddamento

Radiator support



Fan support



Sostanziale compatibilità oltre le aspettative



ATX (12" x 9.6"), Micro-ATX (9.6" x 9.6")
Mini-ITX (6.7" x 6.7")



322mm
(including front fan)



Standard ATX/PS2



165mm



Estetica eccezionale, flusso d'aria eccezionale

Pannello laterale in vetro temperato leggermente colorato accoppiato con pannello frontale traslucido con design a presa di rete per un maggiore flusso d'aria. Non è necessario sacrificare le prestazioni per l'estetica.



Sensazionale prevenzione della polvere

Filtri antipolvere magnetici sulla parte superiore e inferiore del case e 2 filtri antipolvere fissati dietro entrambi i lati della presa d'aria del pannello anteriore.

