

CORSAIR presenta il Carbide 678C



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/case/8780/corsair-presenta-il-carbide-678c.htm>)

Bassa rumorosità ed uno stile raffinato con una vasta gamma di opzioni per raffreddamento e archiviazione.



Nella giornata di ieri CORSAIR, insieme al Crystal 680X da noi recensito, ha presentato anche il Carbide 678C, un case ATX dalle forme semplici e raffinate, pensato in particolar modo per coloro che vogliono assemblare un sistema silenzioso dedicato all'archiviazione di una gran mole di dati.



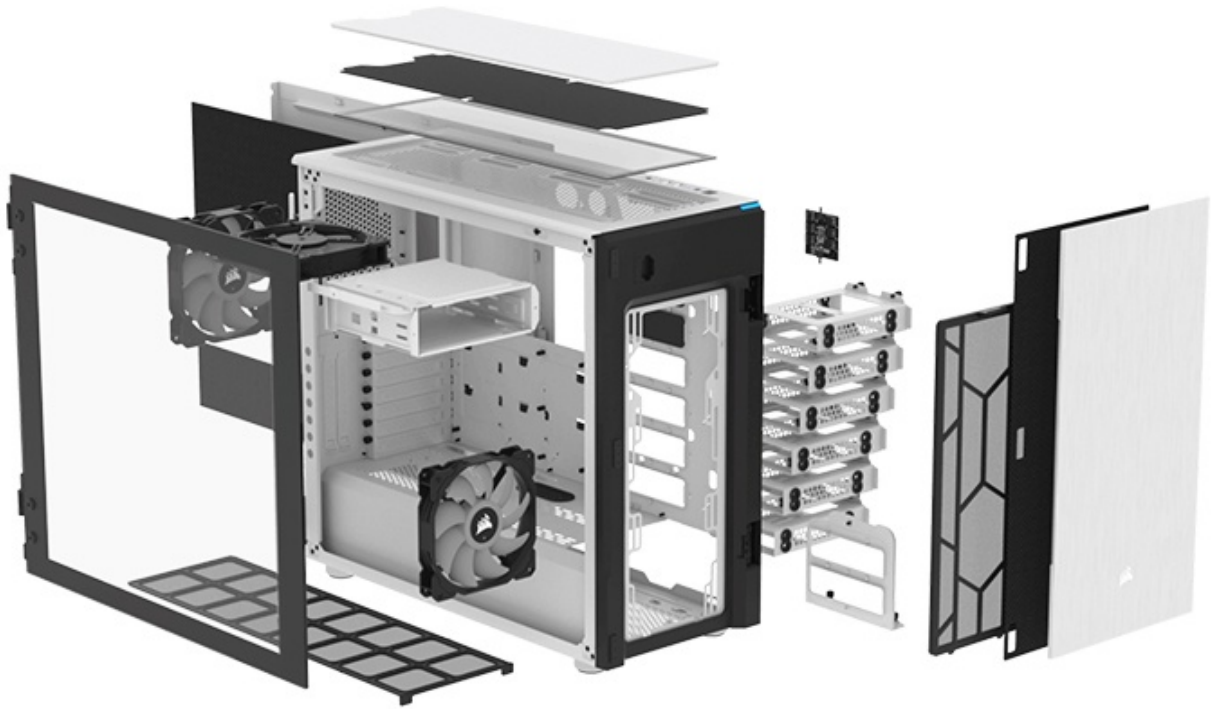
Il frontale, realizzato in plastica con rifinitura satinata, dispone di uno sportello, apribile da sinistra verso destra, posto a copertura di una predisposizione, con filtro antipolvere removibile, per tre ventole da 120 o due da 140mm (di cui una inclusa) ed uno slot da 5,25".



Segnaliamo che tutte le ventole sono gestibili tramite un controller montato nella parte posteriore del piatto

mainboard.

Quasi tutte le predisposizioni potranno essere sfruttate per montare radiatori facenti parte di sistemi di raffreddamento a liquido, nello specifico, uno da ben 420mm sul top, uno da 260mm sul frontale ed uno da 140mm sul retro.



All'interno del robusto telaio in acciaio potrà essere installata una scheda madre in formato E-ATX o di dimensioni più contenute e fino a sei drive da 3,5" o 2,5" (che potranno diventare otto tramite l'acquisto di cestelli aggiuntivi) più altri tre da 2,5" sul retro sul piatto mainboard.





Il CORSAIR Carbide 678C è già disponibile per l'acquisto, in versione nera o bianca, ad un prezzo su strada di 199€, -.