

Thermaltake presenta il case S100



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/case/9086/thermaltake-presenta-il-case-s100.htm>)

Compatto ma capiente, il nuovo chassis è pronto a conquistare gli amanti delle configurazioni microATX.



Thermaltake amplia ulteriormente la sua vasta gamma di case andando a proporre qualcosa di nuovo per coloro che sono alla ricerca di uno chassis essenziale per la propria mainboard in formato microATX.



Pur mantenendo le linee pulite della serie S in un formato ridotto ((411x220x441mm), il piccolo S100 garantisce un'ottima versatilità potendo ospitare schede video lunghe 330mm, dissipatori ad aria alti 165mm, due drive da 3,5" più altri due da 2,5" nascosti sul retro del piatto mainboard e sistemi di raffreddamento a liquido avanzati.

Sul frontale possono trovare spazio due ventole da 120 o 140mm, nella parte alta altre due da 120 o 140mm oppure una da 200mm e, infine, sul retro è preinstallata una ventola da 120mm.





L'ampia paratia in vetro temperato, presente sul lato sinistro, permetterà di ammirare tutto l'hardware posizionato all'interno, mentre il coperchio del vano alimentatore nasconderà i cavi in eccesso ed il cestello per gli hard disk.



Il pannello di I/O è composto da una USB 3.0, due USB 2.0, due jack HD Audio, i LED di stato ed i pulsanti di power e reset.

Questo documento PDF è stato creato dal portale [nexthardware.com](https://www.nexthardware.com). Tutti i relativi contenuti sono di esclusiva proprietà di [nexthardware.com](https://www.nexthardware.com).
Informazioni legali: <https://www.nexthardware.com/info/disclaimer.htm>