

NZXT introduce i case H500 e H500i

NZXT.TM
CRAFTED GAMING ARMOR

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/case/8531/nzxt-introduce-i-case-h500-e-h500i.htm>)

Due nuovi mid tower compatti studiati per semplificare le operazioni di assemblaggio.



Dopo il successo ottenuto con i modelli H200i, H400i e H700i, NZXT ha deciso di ampliare la serie introducendo due nuovi case, ovvero gli H500 e H500i.



La versione H500i, in più, offre anche una staffa per il montaggio in verticale di una scheda video, a patto di procurarsi a parte una Riser Card PCI-E, ed il controller CAM in grado di gestire, tramite software o autonomamente, sia le ventole installate (di serie due Aer F da 120mm)↔ che il sistema di illuminazione RGB integrato.

Ciò che contraddistingue tale controller dagli altri presenti sul mercato è l'implementazione di un sensore acustico attraverso il quale il sistema baserà la velocità di rotazione delle ventole, scegliendo il giusto compromesso tra rumorosità e prestazioni.



Internamente è possibile installare una scheda madre in formato ATX o inferiore, due drive da 2,5" più altri due da 2,5" o 3,5", schede video lunghe sino 381mm, dissipatori alti 165mm ed un alimentatore completamente nascosto da una cover, accessibile solo previa rimozione della paratia destra.

Gli NZXT H500 e H500i saranno disponibili a partire da metà giugno ad un prezzo, rispettivamente, di circa 70 e 100€, ➔.