

NZXT annuncia la nuova linea di case H

NZXT.TM
CRAFTED GAMING ARMOR

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/case/8857/nzxt-annuncia-la-nuova-linea-di-case-h.htm>)

In arrivo ben sette modelli aggiornati sotto il profilo delle connessioni e del sistema di illuminazione.



Tra i grandi marchi presenti in queste ore in quel di Taipei, non poteva mancare NZXT che ha recentemente svelato una nuova pletora di case destinati ad ampliare la sua già nutrita offerta.

Iniziamo dal nuovo nato della serie H, offerta di punta per il segmento case del dinamico brand statunitense.

L'elegante H510 Elite è un Mid Tower in formato ATX che mantiene il sobrio ed elegante design del suo predecessore, arricchendone l'estetica con un pannello frontale in vetro temperato ed implementando, al suo interno, due ventole AER RGB 2 da 140mm e due strisce LED HUE 2 RGB.



A completare il sistema di illuminazione ci pensa il nuovo NZXT Smart Device v2, un dispositivo preinstallato nel case in grado di controllare sino a due strisce LED e tre ventole PWM.

Sotto il profilo prettamente tecnico troviamo tutte le caratteristiche tipiche della serie H come, ad esempio, le slitte di montaggio drive estraibili, un curato sistema di cable management con strisce in velcro, supporti radiatore e ventole estraibili ed una porta USB Type-C.



L'illuminazione è completamente personalizzabile e configurabile tramite il software proprietario NZXT CAM mentre, per quanto riguarda l'esterno, il nuovo H510 Elite sarà disponibile in versione nera o bianca.

Passiamo ora al grosso dell'offerta con un vero e proprio refresh dell'intera serie H della quale il modello sopracitato è portabandiera, con ben sei nuove proposte pronte a debuttare sul mercato.



Troviamo quindi i modelli ATX compatti H510 e H510i, le versioni premium H710 e H710i ed i "piccoli" H210 e H210i a chiudere il cerchio per quanto riguarda i modelli Mini-ATX.



Tutta la nuova lineup condivide tre diverse colorazioni esterne, nero, bianco e nero con accenti rossi, pannello laterale in vetro temperato con nuovo sistema di smontaggio a singola vite e svariati accorgimenti per semplificare l'installazione di drive e componenti (come già visto per il modello di punta).



Perni principali di questo restyling consistono, infine, nella porta USB Type-C disponibile su tutti i modelli, mentre il dispositivo NZXT Smart Device v2 integrabile con il software NZXT CAM, sarà presente solo nei modelli "i".