



nexthardware.com

a cura di: **Giovanni Abbinante - j0h89 - 16-09-2014 13:30**

Phanteks presenta il nuovo Enthoo EVOLV



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/case/6384/phanteks-presenta-il-nuovo-entho-evolv.htm>)

Design minimalista e struttura in alluminio per un case mATX in grado di ospitare configurazioni di fascia alta.



Phanteks ha annunciato il rilascio del modello Enthoo EVOLV, un case per schede madri mATX e Mini-ITX interamente realizzato in alluminio.

L'EVOLV presenta un design molto sobrio e dispone di pannelli laterali facilmente removibili che sfruttano lo stesso sistema di perni già visto sul Cooltek W1 da noi ultimamente recensito.



Nonostante le ridotte dimensioni, pari a 230x450x400mm (LxAxP), il nuovo case è stato progettato per ospitare componenti hardware di fascia alta, con schede video lunghe sino a 318mm e dissipatori per CPU con un'altezza massima di ben 192mm.

Al suo interno possono essere montati due drive da 2.5" e tre da 3.5", di cui due removibili per far spazio ad alimentatori lunghi più di 180mm.

è possibile anche utilizzare un sistema denominato Drop-N-Lock per installare altre due unità da 2.5" o una da 3.5".

Sia la zona alimentatore che quella che interessa il comparto di storage sono coperte da pannelli di alluminio, lasciando visibili, attraverso la bella finestra in plexiglass presente sul pannello di sinistra, solo la scheda madre, le schede PCI-E e parte dell'alimentatore, ma non gli antiestetici cavi.



Il Phanteks Enthoo EVOLV sarò presto disponibile in due diversi colori, nero e bianco, ad un prezzo di circa 120/130 â,¬.