



nexthardware.com

a cura di: Giovanni Abbinante - j0h89 - 18-03-2020 21:00

Fractal Design presenta Era ITX



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/case/9075/fractal-design-presenta-era-itx.htm>)

Elegante e compatto, il nuovo case è pronto per abbellire i nostri salotti e non solo.



Dopo una lunga assenza nel settore degli ultra compatti, Fractal Design ha deciso di tornare in grande stile proponendo il piccolo Era ITX, realizzato in alluminio satinato in cinque colorazioni e coperchio superiore in quercia (per la versione argentata), noce (grigio) o vetro temperato nero (per le varianti nero, cobalto e oro).



All'interno dell'elegante chassis è possibile installare una scheda madre in formato ITX, una scheda video lunga 295mm e due drive da 3,5" oppure uno da 3,5" più due da 2,5" nel caso in cui si volesse utilizzare un alimentatore SFX.



In alternativa, utilizzando un alimentatore ATX, sarà comunque possibile usufruire di una predisposizione per drive da 3,5" utilizzabile anche per due drive da 2,5".



Nonostante le compatte dimensioni, di 325x166x307mm (AxLxP), il case è in grado di contenere ben cinque ventole, di cui una da 80mm inclusa sul retro, più due da 120mm installabili sul top e due da 140mm sul fondo.

La predisposizione superiore è studiata ad hoc per contenere radiatori da 240mm facenti parte di sistemi di raffreddamento a liquido AiO.



Coloro che vorranno optare per un sistema di raffreddamento ad aria per la CPU dovranno accontentarsi di un modello con determinati limiti d'altezza, ovvero 120mm o 70mm nel caso in cui si volesse utilizzare la predisposizione per drive presente di fronte alla zona CPU.



Il Fractal Era ITX è già disponibile per l'acquisto, in tutte le sue varianti cromatiche, ad un prezzo di partenza di circa 160â‚¬.

