



nexthardware.com

a cura di: Giovanni Abbinante - j0h89 - 07-09-2016 12:30

Antec GX1200, un Mid Tower tutto a colori

Antec®

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/case/7703/antec-gx1200-un-mid-tower-tutto-a-colori.htm>)

Il produttore americano rispolvera la serie GX presentando un case da gaming dal design alquanto particolare ...



Antec festeggia il suo 30° anniversario presentando un nuovo case ATX pensato, in particolar modo, per i gamers che sono alla ricerca di un prodotto accattivante ma, nel contempo, in grado di facilitare le operazioni di assemblaggio.



GXSERIES | GX1200
BUILT FOR GAMING

Esternamente le linee tondeggianti in plastica e le ampie griglie d'aerazione che ricoprono il frontale e la parte alta lo rendono sicuramente un prodotto diverso dal solito e, a garantire un effetto ancor più aggressivo, due ventole a LED da 120mm, posizionate frontalmente, permetteranno di creare interessanti giochi di luce scegliendo tra sette diverse colorazioni personalizzabili tramite un pulsante dedicato.



GXSERIES | GX1200
BUILT FOR GAMING

Internamente, invece, il case presenta un look leggermente retrò, principalmente dovuto alla mancanza di gommini passacavo e la presenza di alcune griglie superflue come quelle sulla cover della zona alimentatore, in corrispondenza del cestello per due drive da 3,5".

Un quarto apparente supporto per drive da 2,5", poi, sarà occupato dall'Antec Magic Box, ovvero un controller in grado di gestire tre strisce a LED e sei ventole, di cui due già presenti al momento dell'acquisto.



Una terza ventola da 120mm potrà essere affiancata alle due già presenti mentre, nella parte alta del case e sul retro, potranno essere montate altre tre unità delle stesse dimensioni.

Tutte le predisposizioni potranno essere utilizzate anche per l'installazione di sistemi di raffreddamento a liquido garantendo, quindi, anche la possibilità di montare più AiO per raffreddare CPU e schede video.

Il nuovo Antec GX1200 sarà presto disponibile presso i rivenditori autorizzati al prezzo consigliato di 84 euro.