

LEPA svela il Mid Tower LPC501



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/case/6447/lepa-svela-il-mid-tower-lpc501.htm>)

Un case economico e funzionale in arrivo dalla nota sussidiaria di Enermax.

Conosciuta soprattutto per i suoi alimentatori, LEPA è da qualche tempo impegnata anche nella produzione di case economici con look aggressivo e caratteristiche che non hanno nulla da invidiare ai più rinomati marchi.



Dopo i modelli LPC307, 307 e 308 si passa direttamente al nuovo LPC501, un Mid Tower che, rispetto ai suoi predecessori, esprime in modo molto più evidente la sua vocazione gaming.

Pensato per schede madri in formato ATX, si contraddistingue, infatti, per il suo design particolarmente aggressivo con un'ampia finestra laterale sinistra e generose griglie d'aerazione sul frontale, illuminate da due ventole da 120mm a LED in grado di gestire effetti di luce particolari.



Lo spazio interno del LEPA LPC501 permette l'installazione dei componenti con estrema facilità : alla già menzionata scheda madre in formato ATX potranno essere affiancate schede video lunghe sino a 414mm e dissipatori per CPU con un'altezza massima di 174mm.



Non si hanno ancora informazioni, invece, relative alla data di rilascio della versione con una sola porta USB 3.0, ma la differenza sarà sicuramente minima.