

ENERMAX lancia il dissipatore ETS-N31



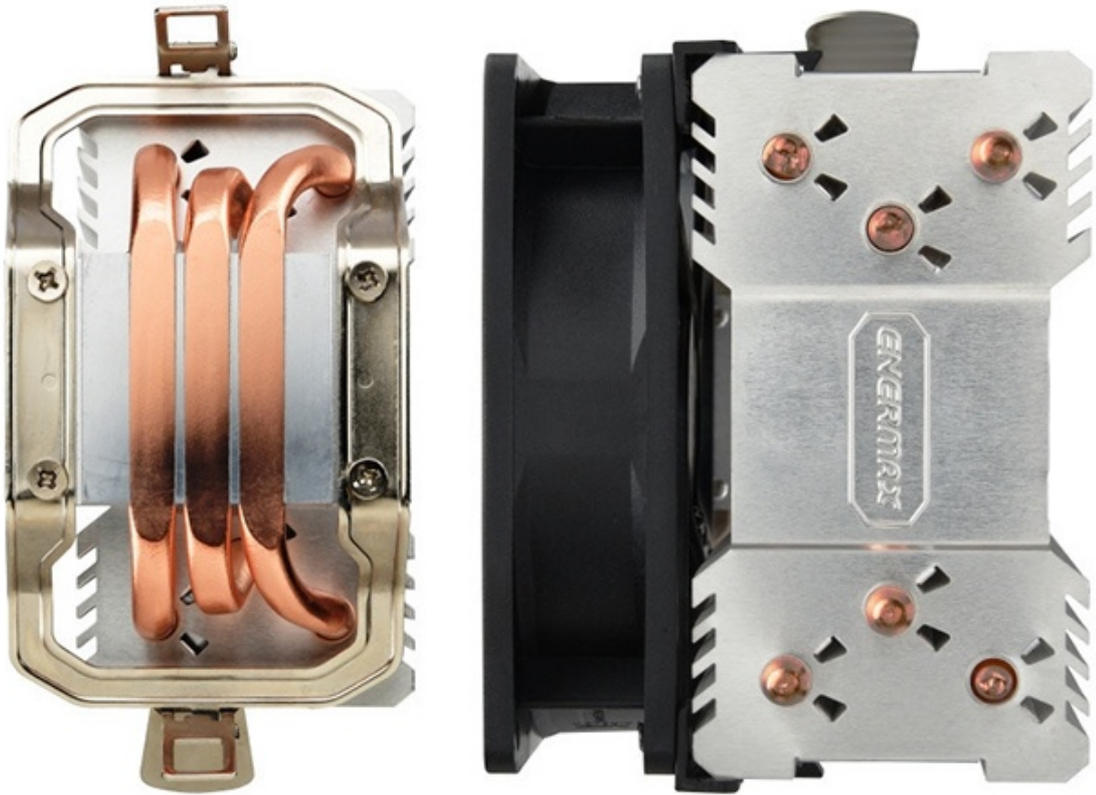
LINK (<https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/7967/enermax-lancia-il-dissipatore-ets-n31.htm>)

Ventola da 92mm e ingombri ridotti con design a singola torre per il nuovo modello compatibile anche con Ryzen.



ENERMAX ha annunciato un dissipatore progettato per chi non ha molto spazio a disposizione, ma necessita comunque di un sistema in grado di risultare affidabile anche con CPU leggermente overclockate.

Il nuovo ETS-N31 è in grado di dissipare circa 130W ed è composto da una ventola da 92mm che raffredda attivamente un fitto corpo lamellare con design VGF (Vortex Generator Flow) e VEF (Vacuum Effect), ovvero studiato appositamente per fare in modo che ogni aletta venga sfruttata al 100%.



La singola torre dissipante è connessa alla base tramite tre heatpipes in rame, dal design asimmetrico, tutte a diretto contatto con la CPU.



L'ENERMAX ETS-N31 è compatibile con i socket di vecchia e nuova generazione, compreso il nuovissimo AM4 di AMD, garantisce l'utilizzo di moduli RAM ad alto profilo e sarà disponibile nei prossimi giorni ad un prezzo "budget friendly".

