



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 29-04-2011 15:39

## Thermaltake presenta il Max 5G USB 3.0



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/3572/thermaltake-presenta-il-max-5g-usb-30.htm>)**

Nuova versione del Max 5 da parte di Thermaltake

### COMUNICATO STAMPA

↔



↔

Thermaltake, marchio leader nel settore DIY (Do It Yourself), presenta il nuovo dispositivo di storage con doppia ventola e porta USB 3.0: il Thermaltake Max 5G.

Grazie alle sue due silenziose ventole da 80mm, il Max 5G riesce efficacemente a dissipare il calore prodotto all'interno del dispositivo abbassando la temperatura ed assicurando così maggiore integrità dei dati durante il loro trasferimento dall'HDD esterno al PC e prolungando la vita media dell' hard disk

installato.

Le ventole del Max 5G, con luce LED blu, donano al dispositivo un aspetto accattivante e possono essere facilmente spenti grazie all'interruttore posto nella parte posteriore dello stesso.

Il Max 5G è perfetto per chi è sempre in viaggio date le ridotte dimensioni (14,5 x 20,7 x 4,7cm) risultando, quindi, facilmente trasportabile.

Il Max 5G è dotato di interfaccia USB 3.0 e permette un trasferimento dati fino a 4,8 Gbit/s↔ , supportando tutti gli HDD da 3.5" SATA I, II fino a 2TB di capacità .

La base del dispositivo è dotata di un sostegno che ne assicura un'elevata stabilità durante l'utilizzo.

Per maggiori informazioni su Max 5G visita il sito:

<http://thermaltake-italia.it/a/2303/accessori-e-periferiche-max-5g-usb-3,0.aspx> (<http://thermaltake-italia.it/a/2303/accessori-e-periferiche-max-5g-usb-3,0.aspx>)

↔

↔