



nexthardware.com

a cura di: **Gian Paolo Collalto - giampa - 11-11-2019 19:00**

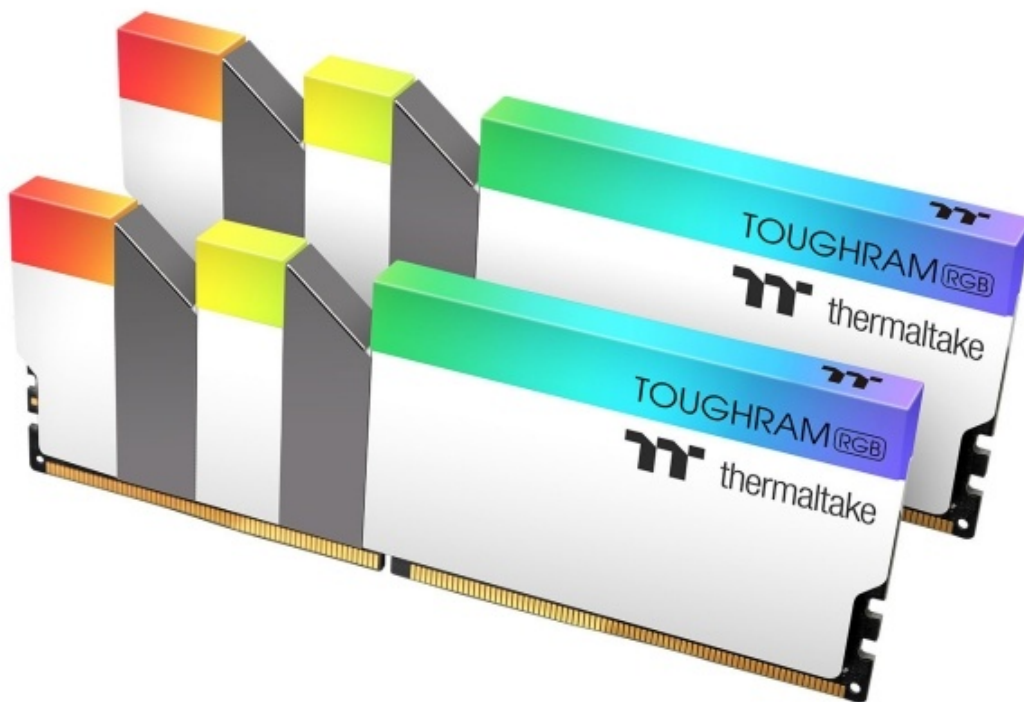
Thermaltake svela le TOUGHRAM RGB White Edition



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/8984/thermaltake-svela-le-toughram-rgb-white-edition.htm>)

Disponibili in preordine le nuove DDR4 con dissipatori di colore bianco e frequenze di 3200 e 3600MHz.

Dopo il rilascio delle TOUGHRAM RGB in kit da 16GB (2x8GB) con frequenze comprese tra 3000 e 3600MHz, Thermaltake ne ha annunciato poco dopo anche una speciale versione con dissipatori di colore bianco seguendo le attuali tendenze del mercato.



Disponibili in kit sempre da 16GB (2x8GB) ma con frequenze solo di 3200 e 3600MHz, le DDR4 TOUGHRAM RGB White Edition arriveranno sul mercato nei prossimi giorni a prezzi sostanzialmente invariati rispetto alla versione standard.

Data la natura premium, i moduli sono caratterizzati dalla presenza di ICS altamente selezionati, un PCB a 10 strati con tecnologia 2OZ (che prevede il raddoppio del quantitativo di rame per garantire una migliore conducibilità elettrica) e contatti con placcatura in oro da 10µm.



L'illuminazione RGB a 16,8 milioni di colori, distribuita su dieci LED indirizzabili e compatibile con i sistemi a corredo delle schede madri di ultima generazione come ASUS AURA Sync, GIGABYTE RGB Fusion, MSI Mystic Light Sync e ASRock Polychrome, può essere controllata in alternativa dal software TOUGHRAM RGB che consente anche di monitorare la temperatura, la frequenza e le prestazioni in tempo reale dei moduli.

Per disponibilità e prezzi vi rimandiamo alla [sezione dedicata \(https://www.thermaltake.com/products/memory.html?cat=94\)](https://www.thermaltake.com/products/memory.html?cat=94) presente sul sito del produttore.