

Corsair DDR5 32Gb (2x16Gb) 6000MHz Vengeance CL36



Prezzo :

122,00 € Iva inclusa

SKU: CMK32GX5M2E6000C36

Descrizione

La memoria **Corsair Vengeance DDR5** è ottimizzata per le schede madri Intel e offre frequenze operative elevate in un formato a basso profilo che si adatta alla maggior parte dei sistemi. I chip di memoria ad alta frequenza sono selezionati a mano e la regolazione della tensione integrata consente un overclocking facile e controllato con precisione. Il software Corsair iCUE consente il monitoraggio della frequenza in tempo reale, la regolazione della tensione a bordo e la personalizzazione del profilo AMD EXPO.

Un dissipatore in alluminio assicura il raffreddamento della memoria, garantendo al contempo un'ampia compatibilità con una vasta gamma di schede madri e dissipatori di CPU.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Spingi i limiti del tuo sistema con la memoria DDR5 che permette di raggiungere frequenze ancora più elevate per migliorare le prestazioni rispetto alle generazioni precedenti.
- Profili AMD EXPO: personalizza e salva i tuoi profili tramite iCUE per definire le prestazioni in base alle applicazioni o alle attività per una maggiore efficienza.
- Chip di memoria selezionati a mano e rigorosamente testati.
- PCB ad alte prestazioni: garantisce la qualità e la stabilità del segnale per prestazioni di overclocking eccezionali.
- Ottimizzato per le schede madri AMD DDR5: per un'ampia compatibilità con le schede madri più recenti.

Dati Tecnici:

- Capacità: 32GB (2x 16GB)
- Numero Moduli: 2
- Tipo memorie: DDR5 DRAM
- PMIC Type: Overclock PMIC
- Velocità memorie: PC5-48000 (DDR5-6000)
- Timing: CL 36-36-36-76 (CAS-TRCD-TRP-TRAS)
- Alimentazione: 1.35 Volt
- Pin di memoria: 288 Pin DIMM
- Illuminazione: None
- Controllo software: Corsair iCUE
- Compatibilità: Intel 600 Series / Intel 700 Series
- Performance Profile: XMP 3.0
- Dissipatore di calore: Alluminio