

DeepCool dissipatore AK500S Zero Dark Digital black multisocket



Prezzo :

49,90 € Iva inclusa

SKU: R-AK500S-BKADMN-G

Descrizione

Lo schermo digitale cristallino mostra la temperatura e l'utilizzo della CPU del tuo sistema in tempo reale, e c'è anche un avviso di temperatura elevata. Il display è controllato tramite una semplice applicazione che richiede solo un'installazione USB 2.0 aperta. Una sottile variante completamente nera del nostro dispositivo di raffreddamento per CPU AK500 altamente compatibile con cinque heat pipe di calore, un esclusivo design delle alette a matrice nera e una ventola FDB ad alte prestazioni in grado di offrire un'eccellente dissipazione del calore e livelli di rumorosità estremamente bassi.

Le eccezionali prestazioni di raffreddamento dell'AK500 DIGITAL sulle moderne CPU lo rendono la scelta perfetta per i sistemi mainstream che richiedono un'impressionante rapporto qualità-prezzo in dimensioni compatte.

Otteni un raffreddamento ad alte prestazioni con livelli di rumorosità minimi grazie alla ventola FK120 ad alte prestazioni che massimizza il flusso d'aria e la pressione statica quando necessario e riduce in modo intelligente la riduzione per un'efficienza silenziosa.

Il design delle heat pipe di calore sfalsato ad angolo offrono un accesso facile agli slot DIMM per una migliore compatibilità con i diffusori di calore alti andando di fanno a mostrare l'intera illuminazione RGB. Per le schede madri quad-channel, gli slot posteriori hanno una distanza di 45 mm.

La staffa di montaggio interamente in metallo fornita fornisce un processo di installazione semplice che garantisce un contatto adeguato e la stessa pressione su entrambe le piattaforme Intel e AMD. **Specifiche Tecniche** Dimensioni del prodotto 127x117x160 mm(LxWxH) Dimensioni del dissipatore di calore 127x92x156 mm(LxWxH) Peso netto 1291 g Conduttività di riscaldamento Ø6 mmx5 pcs Dimensioni della ventola 120x120x25 mm(LxWxH) Velocità della ventola 500~1850 RPM±10% Flusso d'aria della ventola 68.99 CFM Pressione dell'aria del ventilatore 2.19 mmAq Rumore della ventola ?28 dB(A) Velocità della ventola (with LSP) 500~1550 RPM±10% Flusso d'aria della ventola (with LSP) 52.24 CFM Pressione dell'aria del ventilatore (with LSP) 1.2 mmAq Rumore della ventola (with LSP) ?25.9 dB(A) Connettore per ventola 4-perno PWM Tipo di cuscinetto Cuscinetto fluidodinamico Tensione nominale ventola 12 VCC Corrente nominale della ventola 0.12 A Consumo energetico della ventola 1.44 W Tipo del LED LED RGB indirizzabile Connettore per LED 3-spillo(+5V-D-G) and 9-spillo USB 2.0 Tensione nominale del LED 5 VCC Consumo energetico del LED 4.5 W EAN 6933412728269 P/N R-AK500-BKADMN-G