

Asus ROG Ryujin III 360 ARGB Extreme LCD 360mm dissipatore a liquido



Prezzo :

379,00 € Iva inclusa

SKU: 90RC0131-M0EAY0

Descrizione

ROG Ryujin III con il suo ampio schermo LCD da 3,5 pollici mostra le statistiche di sistema in tempo reale o le tue opere d'arte personalizzate e GIF animate. Sotto, una ventola incorporata aggiornata con Axial-tech migliora le termiche VRM della scheda madre fino a 35 gradi Celsius, e una pompa Asetek di ottava generazione e un coldplate si combinano per fornire temperature della CPU ancora più basse. Il liquido viene convogliato attraverso tubi intrecciati generosamente lunghi e raffreddato da un radiatore di maggiore capacità e tre ventole ROG da 120 mm con tecnologia daisy-chain.

Il display LCD da 3,5" integrato nel waterblock offre il monitoraggio istantaneo di frequenze del clock, tensioni, temperature, velocità della ventola e flusso d'acqua o GIF personalizzati.

La pompa Asetek di ottava generazione è dotata di un motore trifase per un flusso più elevato e un funzionamento più silenzioso, utilizzando una piastra fredda più grande, idealmente dimensionata per i più recenti processori Intel e AMD.

Le ventole ARGB personalizzabili si incastrano con un connettore magnetico che collega le ventole e trasmette segnali di controllo e alimentazione. È necessario un solo cavo per tutte e tre le ventole, rendendo l'installazione e la gestione dei cavi un gioco da ragazzi.

La serie ROG Ryujin III è dotata di 400 mm di tubi ed è compatibile con un'ampia gamma di piattaforme per schede madri Intel® e AMD, offrendo un processore ampio e flessibilità di costruzione.

Dati Tecnici:

- Radiatore:
Dimensioni: 399,5 x 120 x 30 mm (LxHxP)
Velocità: 5100 giri/min +/- 10%
Pressione aria: 5,53 mmH₂O
Portata aria: 21.08 CFM
- Tubo:
Materiale: Gomma
Lunghezza: 400 mm
- Pompa:
Velocità motore: 800 - 3600 +/- 10% RPM
Alimentazione: 12V DC, 0.3A
- Ventole preinstallate:
3x ROG daisy-chain
Velocità: 600 - 2200 giri/min +/- 10%
Pressione Aria max: 3.88 mm-H₂O
Portata Aria max: 70.07 CFM / 121.8 m³/h
Rumorosità: 36,45 dBA
Connettore: 4-Pin PWM
- Caratteristiche speciali: Display 3.5" Full Color LCD
- Compatibilità Socket:
Intel LGA 1851/1700/1200/115x

