



**Rog ryujin ii 240 argb**

Codice	CK306688
EAN	4711081885610
Marca	ASUS
Part number	90RC00A1-M0UAY2
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.55
Volume (cm³)	10416

**ASUS - ROG RYUJIN II 240 ARGB**

Il modello di punta ROG Ryujin II ARGB all-in-one cooler offre prestazioni termiche definitive per i gamer che cercano il meglio assoluto. Con una pompa Asetek di settima generazione, ventole ROG ARGB e una ventola incorporata per l'area del socket della CPU, sfrutta sia l'acqua che l'aria per fornire incredibili capacità di raffreddamento. E grazie a un pannello LCD che visualizza le statistiche di sistema e la grafica selezionabile, ROG Ryujin II ARGB diventa il cuore del tuo sistema.

**Display LCD**

Il pannello LCD da 3,5 pollici su ROG Ryujin II è il più grande display LCD su un dispositivo di raffreddamento AIO nel settore e arricchisce la tua build con immagini personalizzabili.

## **Monitoraggio del sistema**

Il pannello LCD può essere regolato tramite Armoury Crate per visualizzare informazioni cruciali del sistema, come temperature, tensioni, velocità delle ventole o frequenze.

## **Animazione personalizzabile**

Immagini e animazioni possono essere caricate per mostrarle sul pannello LCD, dando alla tua build il tuo tocco personale.

## **AIDA 64 Extreme**

La serie ROG Ryujin II include un abbonamento di un anno per il software AIDA 64 Extreme, che fornisce un monitoraggio avanzato di hardware e software e offre un esclusivo in-screen che visualizza le prestazioni del sistema e dei componenti.

## **Ventola ROG AF 12S ARGB**

Per superare le sfide termiche delle ultime CPU multi-core, ROG Ryujin II ARGB offre ventole per radiatori Noctua iPPC-2000 PWM di livello industriale che offrono prestazioni elevate e un funzionamento a rumore minimo.

## **Ventola integrata**

Per superare il problema del riscaldamento delle ultime CPU multi-core, ROG Ryujin II dispone di ventole per radiatori di livello industriale Noctua iPPC-2000 PWM che offrono alte prestazioni e un funzionamento a basso rumore. Questa ventola fa circolare l'aria verso i VRM della CPU, lo slot M.2 e i componenti circostanti per ridurre le temperature per una maggiore prestazione e stabilità.

## **AIO Fan Controller**

Il controller per ROG Ryujin II dispone di quattro connettori per ventole PWM che possono essere regolati tramite FanXpert 4. Offre anche quattro connettori ARGB da collegare con strisce e componenti indirizzabili per illuminare la tua build.

## **Compatibilità garantita**

ROG Ryujin II è compatibile con una vasta gamma di piattaforme madri Intel e AMD, offrendoti la flessibilità di abbinarlo alla tua scelta di processore. Inoltre è dotato di tubi da 38 cm per facilitare il montaggio e l'instradamento.

SPECIFICHE	
Materiale	rame
Marca	ASUS
Numero ventole	2
Diametro Ventola	120 mm
Velocità max Ventola	4.800 rpm

GENERALE	
Socket	LGA 1700/1200/1156/1155/1151/1150 AMD AM4/AM3 /AM3/AM2 /AM2/FM2/FM1
Compatibilità	Intel LGA 1700, 1200, 115x  AMD AM5, AM4, TR4
Materiale Base	Rame
Materiale Radiatore	Alluminio
Peso	922 gr

SOCKET SUPPORTATI	
FM2	No
AM1	No
AM2	No
AM2+	No
AM3	No
AM3+	No
FM1	No
FM2+	No
Socket 604	No
Socket 940	No
Socket A	No
Socket B (LGA 1366)	No
Socket B2 (LGA 1356)	No
Socket F (LGA 1207)	No
Socket G34	No
Socket H (LGA 1156)	Si

Socket H2 (LGA 1155)	Si
Socket H3 (LGA 1150)	Si
Socket H4 (LGA 1151)	Si
Socket J (LGA 771)	No
Socket LS (LGA 1567)	No
Socket R (LGA 2011)	Si
Socket T (LGA 775)	No
Socket R3 (LGA 2011-3)	Si
Socket R4 (LGA 2066)	Si
Socket TR4	Si
<b>VENTOLA</b>	
Numero ventole	2
Diametro	120 mm
Velocità max	4800 rpm
Livello di rumore max	36,45 dB(A)
Voltaggio max	12 V
<b>DIMENSIONI</b>	
Altezza	270 mm
Larghezza	272 mm
Lunghezza	121 mm
<b>SOLUZIONI</b>	
Gaming	Si