



msi

LIQUID-COOLING

MAG CORELIQUID 240R V2

Intel
LGA1700
Compatible



FEATURES

SPECIFICATIONS

Nombre de ventilateurs	2
Dimensions des ventilateurs	120 x 120 x 25 mm
Vitesse des ventilateurs	500 ~ 2000 tpm
Consommation des ventilateurs	1,8 W
Courant nominal des ventilateurs	0,15 A
Tension nominale des ventilateurs	12 V DC
Roulements à billes des ventilateurs	Deux roulements à billes
Pression d'air des ventilateurs	0,23 ~ 2,39 mm H2O
Niveau de bruit des ventilateurs	14,3 ~ 34,3 dBA
Flux d'air des ventilateurs	21,63 ~ 78,73 CFM
Rétroéclairage des ventilateurs	ARGB
Connecteur pour câble ventilateur ARGB	Broche + Socket
Mode PWM	Oui
Longueur câble ventilateur (câble 5V ARGB / PWM)	550 / 350 mm
Composition du radiateur	Aluminium
Dimensions du radiateur	274 x 120 x 27 mm
Longueur des tuyaux du radiateur	400 mm
Dimensions du waterblock	80,57 x 66,82 x 48,58 mm
Rétroéclairage du waterblock	ARGB
Longueur du câble ARGB 5V waterblock	400 mm
Connecteur câble ARGB waterblock	Broche + Socket
Courant de charge de la pompe	0,34 A
Tension nominale de la pompe	12 V DC
Vitesse de la pompe	4200 tpm
Consommation de la pompe	4,08 W
Socket Intel	LGA 1150/1151/1155/1156/1200/1700 LGA 1366/2011/2011-3/2066
Socket AMD	AM4/FM2+/FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2+/AM2
Accessoires	1 x câble ventilateur PWM répartiteur 1 vers 2 1 x câble Molex 4 broches vers 4 broches (2 broches filaires)

Generated 2021-12-04, check for the latest version www.msi.com/datasheet. The information provided in this document is intended for informational purposes only and is subject to change without notice.