



SPECIFICATIONS

Nombre de ventilateurs	3
Dimensions des ventilateurs	120 x 120 x 25 mm
Consommation des ventilateurs	3 W (Max : 4,8 W)
Courant nominal des ventilateurs	0,25 A (Max : 0,4 A)
Durée de vie des ventilateurs	50 000 h @ 40 °C
Composition du tube de watercooling	Caoutchouc noir
Roulements à billes des ventilateurs	Roulements à fluide dynamique (FDB)
Flux d'air des ventilateurs	25,5~75,04 CFM
Rétroéclairage des ventilateurs	ARGB
Mode PWM	Oui
Longueur câble ventilateur (câble 5V ARGB / PWM)	550 / 500 mm
Composition du radiateur	Aluminium
Dimensions du radiateur	394 x 119,2 x 27 mm
Connecteur ventilateur	4 broches
Durée de vie de la pompe	200 000 heures (en utilisation normale)
Niveau de bruit de la pompe	20 dBA (moyenne)
Vitesse de la pompe	3000 tpm ± 10 %
Courant nominale de la pompe	0,5 A
Consommation de la pompe	6 W
Connecteur pompe	4 broches
Dimensions du waterblock (L x l x H)	41 ± 0,2 * 47,6 ± 0,2 mm
Socket Intel	LGA 1150/1151/1155/1156/1200/1700
Socket AMD	AM5/AM4/TR4/sTRx4
Accessoires	1 x câble ventilateur PWM répartiteur 1 vers 3 1 x câble Molex 4 broches vers 4 broches 1 x adaptateur faible bruit 1 x pâte thermique
Composition de la plaque de refroidissement	Cuivre
Taille du dissipateur	360 mm