



SPECIFICATIONS

Connectique E/S avant	1 x USB 3.0 + 2 x USB 2.0 + HD Audio / Mic
Alimentation	Standard ATX
Nombre de ventilateurs	3
POIDS (CARTE)	169g
Dimensions des ventilateurs	120 x 120 x 25 mm
Consommation des ventilateurs	2,4 W (MAX :3,6 W)
Courant nominal des ventilateurs	0,2 A (MAX : 0,3 A)
Durée de vie des ventilateurs	30 000 h @ 40°C
Roulements à billes des ventilateurs	Roulements à bague dynamique (LDB)
Composition du tube de watercooling	EPDM
Pression d'air des ventilateurs	4.29 mmH2O
Flux d'air des ventilateurs	70,7 CFM
Rétroéclairage des ventilateurs	ARGB Gen2
Mode PWM	Oui
Longueur câble ventilateur (câble 5V ARGB / PWM)	550 / 500 mm
Composition du radiateur	Aluminium
Dimensions du radiateur	394 x 120 x 27 mm
Longueur des tuyaux du radiateur	400mm / 15.75 inches
Connecteur ventilateur	Header 5V ARGB 3 broches
Rétroéclairage waterblock	ARGB Gen2
Durée de vie de la pompe	50 000 en utilisation standard
Niveau de bruit de la pompe	20 dBA (moy.)
Courant de charge de la pompe	0.33 A
Courant nominale de la pompe	0,32 A (Max : 0,5 A)
Vitesse de la pompe	3400 tpm ± 10 %
Dimensions	120mm x 120mm x 25.6mm
Connecteur pompe	Header PWM 4 broches Header 5V ARGB 3broches (Femelle) Header 5V ARGB 3broches (mâle)
Type de roulement	Hydro-Dynamic Bearing

Dimensions du waterblock (L x l x H)	69,1 x 74 x 62,45 mm
Vitesse nominale	500 - 1800 ±15% RPM
Flux d'air	19.79 - 71.27 CFM
Pression statique	0.16 - 2.09 mm-H2O
Connecteur	4-Pin PWM/DC
Durée de vie	MTTF 150,000 Hours (25°C)
Socket Intel	LGA 1150/1151/1155/1156/1200/1700/1851
Poids	262g
Socket AMD	AM5 / AM4
Accessoires	1 x pâte thermique
Composition de la plaque de refroidissement	Cuivre
Taille du dissipateur	360 mm