



## SPECIFICATIONS

<b>Connectique E/S avant</b>	1 x USB 3.0 + 2 x USB 2.0 + HD Audio / Mic
<b>Alimentation</b>	Standard ATX
<b>POIDS (CARTE)</b>	169g
<b>Nombre de ventilateurs</b>	2
<b>Dimensions des ventilateurs</b>	120 x 120 x 25 mm
<b>Consommation des ventilateurs</b>	2,4 W (MAX : 3,6 W)
<b>Courant nominal des ventilateurs</b>	0,2A (MAX : 0,3 A)
<b>Durée de vie des ventilateurs</b>	30 000 h @ 40°C
<b>Roulements à billes des ventilateurs</b>	Roulements à bague dynamique (LDB)
<b>Composition du tube de watercooling</b>	EPDM
<b>Pression d'air des ventilateurs</b>	4.29 mmH2O
<b>Flux d'air des ventilateurs</b>	70,7 CFM
<b>Rétroéclairage des ventilateurs</b>	ARGB GEN2
<b>Mode PWM</b>	Oui
<b>Longueur câble ventilateur (câble 5V ARGB / PWM)</b>	550 / 500 mm
<b>Composition du radiateur</b>	Aluminium
<b>Dimensions du radiateur</b>	277 x 119,2 x 27 mm
<b>Longueur des tuyaux du radiateur</b>	400mm / 15.75 inches
<b>Connecteur ventilateur</b>	Header 5V ARGB 3 broches Header PWM 4 broches
<b>Rétroéclairage waterblock</b>	ARGB GEN2
<b>Durée de vie de la pompe</b>	50 000 h en utilisation standard
<b>Niveau de bruit de la pompe</b>	20 dBA (moy.)
<b>Courant de charge de la pompe</b>	0.33 A
<b>Vitesse de la pompe</b>	3400 RPM ± 10 %
<b>Courant nominale de la pompe</b>	0,32 A (Max : 0,5 A)
<b>Dimensions</b>	120mm x 120mm x 25.6mm
<b>Connecteur pompe</b>	Header PWM 4 broches Header 5V ARGB 3 broches (femelle) Header 5V ARGB 3-broches (mâle)
<b>Type de roulement</b>	Hydro-Dynamic Bearing

<b>Vitesse nominale</b>	500 - 1800 ±15% RPM
<b>Dimensions du waterblock (L x l x H)</b>	69,1 x 74 x 62,45 mm
<b>Flux d'air</b>	19.79 - 71.27 CFM
<b>Pression statique</b>	0.16 - 2.09 mm-H2O
<b>Connecteur</b>	4-Pin PWM/DC
<b>Durée de vie</b>	MTTF 150,000 Hours (25°C)
<b>Socket Intel</b>	LGA 1150/1151/1155/1156/1200/1700/1851
<b>Poids</b>	262g
<b>Socket AMD</b>	AM5 / AM4
<b>Accessoires</b>	1 x pâte thermique
<b>Taille du dissipateur</b>	240 mm
<b>Composition de la plaque de refroidissement</b>	Cuivre