



SPECIFICATIONS

Support carte graphique	Max 400mm / 15.75 inch
Support ventirad	Max 170mm / 6.69 inch
Nombre de ventilateurs	3
Dimensions des ventilateurs	120 x 120 x 25mm / 4.7 x 4.7 x 0.98 inches
Vitesse des ventilateurs	500 ~ 2000 RPM
Compatibilité radiateur	120 / 140 / 240 mm
Consommation des ventilateurs	1.8 W
Courant nominal des ventilateurs	0.15 A
Durée de vie des ventilateurs	70,000 hours
Roulements à billes des ventilateurs	Two Ball Bearing
Composition du tube de watercooling	Black Rubber + Mesh
Longueur du tube de watercooling	400mm / 15.75 inches
Niveau de bruit des ventilateurs	14.3 ~ 34.3 dBA
Flux d'air des ventilateurs	21.63 ~ 78.73 CFM
Rétroéclairage des ventilateurs	ARGB
Mode PWM	YES
Longueur câble ventilateur (câble 5V ARGB / PWM)	350mm; 13.78 inches
Pression statique des ventilateurs	0.23 ~ 2.39 mmH2O
Composition du radiateur	Aluminum
Dimensions du radiateur	394 x 120 x 27 mm / 15.5 x 4.7 x 1.06 inches
Connecteur ventilateur	4 pin PWM
Durée de vie de la pompe	100,000 hours
Niveau de bruit de la pompe	18 dBA
Connecteur RGB	3 Pin
Courant nominale de la pompe	0.34A
Vitesse de la pompe	4200 RPM
Pump Power Consumption	4.08W
Connecteur pompe	3 pin
Block Dimensions (WxDxH)	80.57 x 66.82 x 48.58mm / 3.17 x 2.63 x 19.1 inches
Socket Intel	LGA 1700 / 1200 / 1151 / 1150 / 1155 / 1156 / 1366 LGA 2066 / 2011-3 / 2011
Socket AMD	AM5/ AM4 / AM3+ / AM3 / AM2+ / AM2 / FM2+ / FM2 / FM1/SocketTR4 / sTRX4 / SP3
Accessoires	1 to 2 Fan PWM cable x 1 PSU Molex 4-Pin to 4-Pin(2 Pin Wired) Fan cable x 1
Taille du dissipateur	360 mm
Composition de la plaque de refroidissement	Copper + Plastic
Connecteur d'alimentation	3 pin