

Performance A+ Series



Xilence LiQuRizer LQ120

Les systèmes de refroidissement liquide sans entretien de Xilence bénéficient d'un excellent rapport qualité-prix et d'une maniabilité exemplaire.

Le système "quick-mount" avec les fixations multi-socket permet une installation simple et sûre avec tous les modèles de processeurs AMD et Intel.

Les tuyaux flexibles, non content d'être élégants, permettent une installation dans tout emplacement de votre boîtier prévu à cet effet.

Le bloc de refroidissement illuminé profite d'une large surface en cuivre, tandis que le radiateur est refroidi par des ventilateurs PWM pour de hautes performances tout en silence.

Disponible en version noir 120mm avec bloc CPU illuminé en blanc et 1 ventilateurs Redwing PWM.

Spécifications

- Design noir élégant
- Fixation multi-socket pour AMD et INTEL
- Système "Quick-Mount"
- Tuyaux flexibles pour un montage facile
- Large bloc de refroidissement en cuivre et radiateur haute performance
- Bloc CPU illuminé en blanc ou avec LED RGB grâce au connecteur 4PIN compatible avec AURA, etc.
- Ventilateurs Xilence PWM Redwing ou ventilateurs translucides à LED RGB (avec connecteur 4PIN compatible AURA, etc.)











Performance A+ Series

Données techniques

Sockets AM5/AM4

CPU max. Watt LGA 1700/2066/2011/1151/1150/1155/1156/1200

200W

RADIATEUR

Radiateur de taille 154 x 120 x 27mm Bloc d'eau de taille 72 x 72 x 47.3mm Longueur des tuyaux 330mm

Radiateur matériel Aluminium Plaque de refroidissement du matériau Cuivre

POMPE

Vitesse $2100 \pm 10\%$ RPM

Niveau de bruit
Courant nominal
Technologie de palier

25 db(A)
0.36 A

Roulements en céramique

VENTILATEUR

La taille du ventilateur 120 x 120 x 25mm La vitesse du ventilateur 700 - 1600 \pm 10% RPM Technologie de palier des paliers hydrauliques

Débit d'air
Commande de ventilateur

70 CFM
PWM

Bruit 18.0 - 32.5 dB (A)
Pression atmosphérique 2.09 mm H²O
Composés thermiques contenir
Courant nominal 0.15 A

Courant nominal 0.15 A
Connecteur 4PIN

Poids 775g

Données logistiques

Nombre fabricant LQ120 Nombre article XC971

Code EAN 4044953502095







