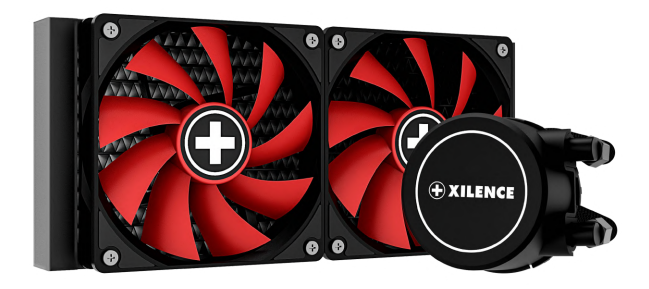


Performance A+ Series



Xilence LiQuRizer LQ240

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 240mm avec bloc CPU illuminé en blanc et 2 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

LGA 1700/2066/2011/1151/1150/1155/1156/1366/1200

CPU max. Watt 300W

RADIATEUR

Radiateur de taille 274 x 120 x 27mm Bloc d'eau de taille 72 x 72 x 47.3mm

Longueur des tuyaux 400mm Radiateur matériel Aluminium Plaque de refroidissement du matériau Cuivre

POMPE

Vitesse $2100 \pm 10\% RPM$

Niveau de bruit 25 db (A Courant nominal 0.36 A

Technologie de palier Roulements en céramique

VENTILATEUR

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

Débit d'air 70 CFM Commande de ventilateur PWM

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

Courant nominal 0.15 A Connecteur 4PIN

Poids 1.025 kg

Données logistiques

Nombre fabricant LQ240 Nombre article XC975

Code EAN 4044953502118









