

## Performance X Series



### Xilence LiQuRizer LQ360PRO.ARGB

Le système de refroidissement liquide tout-en-un LQ360PRO.ARGB est le compagnon idéal pour les aventures de jeu exigeantes en termes de performances. Avec une TDP de 350 watts, il est capable de refroidir même les CPU fortement chauffés sans perte de performance.

Grâce au système de montage rapide Quick-Mounting, l'installation est facile et rapide. Il prend en charge tous les CPU actuels d'AMD et d'Intel.

Le design du système de refroidissement liquide arbore une élégante finition noire métallique. La tête de pompe carrée, équipée d'une grande plaque de refroidissement en cuivre puissante et d'un éclairage ARGB discret, s'intègre parfaitement et ajoute une touche stylée. Les tuyaux noirs élégamment gainés et flexibles peuvent être acheminés confortablement dans le boîtier selon différentes configurations d'installation.

Les ventilateurs du LQ360PRO.ARGB assurent un fonctionnement silencieux même pendant les sessions de jeu intenses. Seul un murmure à peine perceptible du flux d'air de refroidissement peut être entendu. Le logo en relief sur les ventilateurs complète l'aspect métallique, mettant en valeur l'élégance du système de refroidissement liquide. L'éclairage ARGB des ventilateurs fait briller le PC dans les couleurs sélectionnées, captivant par son affichage fluide et lumineux de couleurs.

\*En option, des ventilateurs à palier hydrodynamique (FDB) (XPF120FDB.B.PWM | XF082) peuvent également être montés sur le radiateur.

### Spécifications

- Design élégant en noir avec une finition métallique
- Supports multi-sockets pour AMD et INTEL
- Système de montage rapide Quick-Mounting
- Tuyaux flexibles pour un montage versatile
- Large dissipateur de chaleur en cuivre et radiateur haute performance
- Tête de pompe éclairée ARGB avec connecteur
- 3 broches Ventilateurs XILENCE ARGB PWM

## Performance X Series

### Données techniques

Sockets	AM5/AM4 LGA1700/2066/2011/1151/1150/1155/1156/1200
CPU max. Watt	350W
<b>RADIATEUR</b>	
Radiateur de taille	397 x 520 x 120mm
Bloc d'eau de taille	72 x 72 x 54mm
Longueur des tuyaux	400mm
Radiateur matériel	Aluminium
Plaque de refroidissement du matériau	Cuivre
<b>POMPE</b>	
Vitesse	2100 ± 10% RPM
Niveau de bruit	25 db (A)
Courant nominal	0.36 A
Technologie de palier	Roulements en céramique
ARGB-Connecteur	Female ARGB 3PIN (5V ARGB)
<b>VENTILATEUR</b>	
La taille du ventilateur	120 x 120 x 25mm
La vitesse du ventilateur	500 - 1800 ± 10% RPM
Technologie de palier	des paliers hydrauliques
Débit d'air	77.43 CFM
Commande de ventilateur	PWM
Bruit	18 - 32 dB (A)
Pression atmosphérique	2.31mm H <sup>2</sup> O
Composés thermiques	contenir
Courant nominal	0.32 A
Ventilateur-Connecteur	4PIN
ARGB-Connecteur	Female ARGB 3PIN (5V AURA)
Poids	1.853 kg

### Données logistiques

Nombre fabricant	LQ360PRO.ARGB
Nombre article	XC987
Code EAN	4044953503665



Toutes les marques et marques déposées sont la propriété de leurs sociétés respectives. Sauf erreur. Sujet à changement sans préavis. Les images peuvent différer du produit original.