

Du watercooling à l'air cooling !!!

Le Polaris 120 marque le retour de Swiftech dans l'air Cooling.

Toulouse (France), le 9 mars 2011 – Le constructeur Américain Swiftech et Bacatá (distributeur exclusif européen) sont heureux d'annoncer la disponibilité immédiate du Polaris 120.

Présent et très actif dans le domaine de « l'air cooling » des années 2000 à 2004 avec entre autre ses modèles MCX conçu autour de la technologie brevetée d'ailettes hélicoïdale. Gamme toujours en usage pour des applications OEM où la dissipation thermique élevée et les contraintes d'espace demeurent critique.

Le Polaris 120 marque le retour du fabricant dans ce domaine et afin d'assurer des performances optimales, Swiftech à non seulement construit son Polaris 120 autour de 5 caloducs en cuivre de 8mm, de nombreuses ailettes en aluminium, d'un ventilateur PWM de 120mm mais et surtout utilise la technologie « Direct-Touch » permettant aux caloducs d'être en contact direct avec la surface du processeur et à aussi repensé la structure interne des ailettes afin des maximiser le flux d'air autour des caloducs et d'optimiser la vitesse de l'air circulant.

Spécifications Techniques

Radiateur

- Matériaux : Aluminium et cuivre
- Technologie : Heapipe, 5 caloducs de 8mm
- Dimensions : 135 x 152 x 91 mm

Ventilateur

- Dimensions : 120mm
- Gestion du PWM
- Vitesse de rotation : 750 ~ 2500 RPM
- Niveau sonore : 13.2 ~ 41.5 dBA
- Technologie : Hydraumatic

Compatibilité processeur

- AMD : Socket AM3, AM2 , AM2, 754, 939, 940
- Intel : Socket 775, 1155, 1156, 1366

Le Polaris 120 est immédiatement disponible au Prix Public conseillé de 49.90 € TTC