

# VENTILATEUR SOCKET 370 ET 462

SOCKET 370 AND 462 CPU COOLER



- Pour ventilateur INTEL en socket 370
- Pour ventilateur AMD en socket 462
- Dimensions: 9.2 cm x 9.2 cm x 7 cm

Code Article

**1501078**

Référence

**VEN-CNL-EOLE-801**

Code EAN

**3700284605447**

## CARACTÉRISTIQUES

Compatibilité

Intel Pentium/Celeron Tualatin en socket 370 jusqu'à 1.4 Ghz  
AMD Athlon XP en socket 462 jusqu'à 3400+  
AMD Sempron en socket 462 jusqu'à 2800+  
AMD Duron en socket 462 jusqu'à 1.8 Ghz

Spécifications

Interface thermique : base en cuivre  
Courant en entrée : < 0.12 A  
Puissance en entrée : < 1.44 W  
Vitesse : 2000 tours/min à +/- 10%  
Bruit / Ventilation : 25 dB / 39.825 CFM  
Alimentation : 12 V DC, 3 broches TX  
Dimensions du ventilateur : ø 9.2 cm x 2.5 cm  
Roulement en norme Hydro bearing  
Dimensions : 9.3 cm x 9.3 cm x 7 cm (L x l x H)

## SPECIFICATIONS

Application

Intel Pentium/Celeron Tualatin socket 370 Up to 1.4 Ghz  
AMD Athlon XP socket 462 Up to 3400+  
AMD Sempron socket 462 Up to 2800+  
AMD Duron socket 462 Up to 1.8 Ghz

Specifications

Heat Sink Material: Copper base  
Rated Current: < 0.12 A  
Power Input: < 1.44 W  
Fan Speed: 2000 +/-10% R.P.M.  
Noise Level / Fan Air Flow: 25 dB / 39.825 CFM  
Rated voltage: 12 V DC, 3 pins TX  
Heat Sink Dimensions: ø 9.2 x 2.5 cm  
Bearing type: Hydro bearing  
Dimensions: 9.3 x 9.3 x 7 cm (L x W x H)