



nexthardware.com

a cura di: **Giuseppe Apollo** - pippo369 - 29-09-2009 10:36

Tuniq Propeller 120



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/1555/tuniqpropeller-120.htm>)

Nuovo dissipatore ad alte prestazioni per cpu da Tuniq



Dopo il pluripremiato Tower 120 Extreme, Tuniq ha recentemente aggiunto un altro prodotto di punta alla sua linea di dissipatori ad aria per CPU, il Propeller 120. La ventola in dotazione è la MFDB 120mm (Magnetic Fluid Dynamic Bearing) che ha velocità regolabile tra 1000 Rpm e 2000 Rpm, e rumorosità che si attesta nell'intervallo 16-20dBA. La compatibilità è assicurata con i socket AMD AM2/AM3 e con gli Intel LGA775/1366, la commercializzazione inizierà ad ottobre. A seguire la tabella con le specifiche tecniche del prodotto:

Propeller 120 Specifications	
Dimensions(mm)	128(L) × 127.5(W) × 145(H) mm
Weight:	590g (without fan)
Heatpipe	Ø 8mm x 4
TX-3 Specifications:	
Appearance	Grey
Viscosity	83500 cP
Thermal conductivity	6.2 W/mK
Operating temperature	-45°C ~ 200°C
Specific Gravity	3.011 @ 25°C
Volume	0.33ml (1g)
MFDB fan Specifications:	
Bearing Type:	Magnetic Fluid Dynamic Bearing
Rated Voltage:	12V DC
Rated Current:	0.16A (Max)
Air Flow:	90.65 CFM (Max)
Noise:	16~20 +/- 10% dBA
Speed:	1000~2000 RPM
Life:	50,000 hours
Thermal Resistance	0.092 (°C / W)