

Il Freezer XTREME Rev.2 supporterà i Corei7



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/858/ilfreezer-xtreme-rev2supportera-i-corei7.htm>)

Artic Cooling ha già pronta la Rev.2 del Freezer XTREME con supporto al socket LGA 1366



Secondo alcune indiscrezioni Artic Cooling ha già pronta la Rev.2 del Freezer Xtreme, uno dei dissipatori per cpu prodotti che ha avuto maggior successo.

Le misure del Freezer Xtreme Rev.2 sono 130 (L) x 100 (W) x 131 (H) mm, il peso 608 grammi, ed è dotato di base e quattro Heatpipes in rame, il corpo del dissipatore è invece costituito da 102 alette in alluminio, al centro del quale è posta una ventola da 120 mm del tipo fluid dynamic bearing che ha una velocità variabile tra 800 e 1500 RPM.

In bundle con il Freezer XTREME CPU Rev.2 viene offerta una confezione di pasta termoconduttiva MX-2, e sei anni di garanzia.

I socket supportati sono 939, AM2, AM2+, AM3 di AMD e LGA 1366, 1156 e 775 di Intel.

La presentazione ufficiale dovrebbe avvenire molto presto.