



La Radeon HD 2950GT consumerà soltanto 80W



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/280/la-radeon-hd-2950gt-consumera-soltanto-80w.htm>)

Un occhio ai consumi da parte di AMD sulle nuove VGA

La Radeon HD 2950GT, che occuperà il gradino più basso fra le VGA equipaggiate con il nuovo chip RV670 consumerà soltanto 80W.

Sarà quindi fra le poche VGA rilasciate nell'anno 2007 che consumeranno meno di 100W.

Poiché le specifiche del PCIe 1.0 stabiliscono che la potenza massima erogabile al pettine sia di 75W, la VGA sarà dotata di un connettore di alimentazione ausiliario 3x2.

Sulle mainboard di nuova generazione dotate di PCIe 2.0, in grado di erogare una maggiore potenza, si potrebbe evitare di alimentare la scheda grafica attraverso il connettore ausiliario, però ATI consiglia di collegare ugualmente il connettore 3x2 all'alimentatore.