



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 27-07-2011 18:08

Certificazione 80Plus Gold per gli alimentatori Aerocool STRIKE-X da 1100W



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/alimentatori/3823/certificazione-80plus-gold-per-gli-alimentatori-aerocool-strike-x-da-1100w.htm>)

Livello di certificazione più alto per gli alimentatori ad alte prestazioni della serie STRIKE-X.

COMUNICATO STAMPA

↔



↔

Aerocool, uno dei principali brand mondiali leader nella produzione di sistemi e accessori per PC gaming è lieta di annunciare il conseguimento della certificazione 80Plus Gold per gli alimentatori della serie STRIKE-X, riconoscimento che viene assegnato solo agli alimentatori in grado di offrire livelli di efficienza pari ad almeno l'87%, il 90% e l'87% nelle condizioni di carico del 20%, 50% e 100% previste dal test.

↔



↔

Questo risultato rappresenta il riconoscimento dei continui sforzi da parte di Aerocool nel proporre prodotti di alta qualità, grazie all'utilizzo di componentistica e circuiteria di alto livello.

Oltre all'alimentatore STRIKE-X da 1100W, sono state assegnate le certificazioni 80 PLUS Bronze e Silver, rispettivamente ai modelli STRIKE-X da 500, 600 e 800 Watt di potenza.

Gli alimentatori della serie STRIKE-X sono caratterizzati dall'utilizzo di un sistema di dissipazione di alta qualità e particolari convertitori DC-DC che consentono di ottenere un'alta efficienza sulle linee da 3.3 e 5V.

Riportiamo di seguito le caratteristiche tecniche dell'alimentatore STRIKE-X:

- Potenza: 1100W
- Conforme agli standard ATX 12V 2.3 e EPS 12V 2.92
- Ventola silenziosa da 139mm con gestione degli RMP in base al carico di lavoro
- Alta efficienza (oltre il 90%) â€” Certificazione 80+ Gold
- Gestione cavi modulare con guaina intrecciata per una ottimale gestione degli stessi allâ€™™ interno dello chassis e per ottimizzare il flusso dâ€™™ aria
- Supporto per CPU Dual Core, ATI CrossFire, NVIDIA SLi e tutte le tecnologie multi-GPU
- Connettori PCI-Express 6+2 pin per schede grafiche
- PFC Attivo (PF>0.99)
- Regolazione del voltaggio efficiente (↔±5%)
- Alta affidabilità MTBF>120,000 ore
- Conforme alle specifiche di risparmio energetico EuP
- Protezione per gli sbalzi di tensione e di corrente, cortocircuiti ed elevato calore
- Standard di sicurezza / EMI: CE, CB, TUV, FCC, UL

Le schede tecniche di tutti i prodotti **Aerocool** sono consultabili sul sito www.aerocool.com.tw (<http://www.aerocool.com.tw/>)

↔

I prodotti Aerocool sono distribuiti in Italia da Dealerpoint www.dealerpoint.it (<http://www.dealerpoint.it/>)

↔