

PRESSEMITTEILUNG

Enermax-Sonderaktion: zwei Magma-Lüfter gratis beim Kauf eines Revolution85+

Gratis Abkühlung für Hochleistungsrechner

Enermax startet eine bislang einmalige Sonderaktion: Vom 1. September bis 31. Dezember 2009 erhält jeder, der ein Netzteil der High-End-Serie Revolution85+ erwirbt, zwei 12-cm-Lüfter gratis dazu. Die Abwicklung erfolgt über eine speziell eingerichtete Aktionswebsite.

Hamburg, 1. September 2009. Mit einer exklusiven Sonderaktion bedankt sich Enermax für die Treue seiner Kunde, die die aktuellen Netzteilserien Modu82+, Pro82+ und Revolution85+ zu Bestsellern gemacht haben. Wer sich ab heute ein Revolution85+ mit 850, 950, 1050 oder 1250 Watt zulegt, dem spendiert Enermax die Kühlung für seinen Hochleistungsrechner. Als kostenlose Zugabe gibt es je zwei 12-cm-Lüfter der aktuellen Magma-Serie. Auf diese Weise lassen sich bis zu 25,80 Euro (UVP inkl. MwSt.) einsparen. Ein günstiger Zeitpunkt also, um auf die effiziente und stabile Power der Revolution85+-Serie umzusteigen.



Bequeme Online-Abwicklung

Die Abwicklung erfolgt einfach und bequem per Onlineformular. Erforderlich sind die Eingabe der Seriennummer und das Hochladen eines Kaufbelegs.

Das Angebot ist auf Deutschland beschränkt und läuft noch bis zum 31. Dezember 2009.

Weitere Informationen und Teilnahmebedingungen unter: www.enermax.de/aktion.

Im Porträt

Revolution85+: Grüne Power für die Zukunft



Das Revolution85+ war bei seiner Markteinführung Ende 2008 das erste Netzteil seiner Klasse, das von der 80PLUS®-Organisation mit dem Energiesparzertifikat 80PLUS® Silver ausgezeichnet wurde. Mit einer Effizienz von bis zu 91 Prozent im 230-Volt-Netz gehört das Revolution85+ zur absoluten Spitze im High-End-Segment.

Viel Weitsicht hat Enermax auch bei der Gestaltung des modularen Kabelmanagements bewiesen: Neben einer üppigen Zahl an SATA- und PCI-E-2.0-Anschlüssen bietet das Revolution85+ dank seiner 10/12P-Sockel

größtmögliche Flexibilität im Hinblick auf mögliche Steckerwechsel bei den kommenden hochleistungsfähigen Komponenten. Sechs 12-Volt-Schienen und die innovative DC-to-DC-Topologie sorgen für eine stabile und zuverlässige Stromversorgung. Marktführer ist Enermax in Sachen Sicherheit: Der achtfache SafeGuard bietet umfangreichen Schutz vor allen möglichen äußeren Störungen von Überspannung bis hin zu Kurzschluss.

Extrem wirkungsvoll und leise arbeitet die Kühlung des Revolution85+. Hier profitiert der User von den Erfahrungen der erfolgreichen Enermax-Lüftersparte. Selbst bei höchster Belastung gerät das Revolution85+ nicht ins Schwitzen. Weiteres Extra: Der Netzteillüfter läuft nach dem Ausschalten des Rechners bis zu 60 Sekunden weiter, um die Restwärme abzuführen. Das bietet einen effektiven Schutz der Systemkomponenten vor Überhitzung und verlängert ihre Lebensdauer um bis zu 20 Prozent.

Der Name ist Programm – das Revolution85+ hat einer neuen Generation hocheffizienter und hochleistungsfähiger Netzteile den Weg geebnet.













Magma: Optimale und leise Kühlung für Extrembedingungen



Mit dem Launch der Twister-Lüfterserie ist es Enermax im vergangenen Jahr gelungen, die Sparte "Air Cooling by Enermax" erfolgreich am Markt zu etablieren. Technische Basis der Enermax-Lüfterserien ist die patentierte Twister Lager Technologie. Sie steht für eine leistungsstarke Kühlung bei minimaler Geräuschentwicklung. Magneten im Inneren des Lagers und im Rotor sorgen für einen ruhigen und reibungsarmen Lauf. Darüber hinaus ist das Lager aus einem selbstfettenden, widerstandsfähigen Nano-Material hergestellt – ein idealer Schutz vor Abnutzung. Praktisches Zusatzfeature: Die Lüfterblätter der Enermax-Lüfter lassen sich zur Reinigung ausklinken.

Die Magma-Serie ist für den Einsatz unter besonders anspruchsvollen Bedingungen geeignet: Dank extrem-resistenter Materialien arbeitet Magma selbst bei Temperaturen von bis zu 85 ℃ zuverlässig. Die leistungsstarken Lüfter erreichen einen Luftdurchsatz von bis zu 117 m³/h bei einer konstanten Drehzahl von 1.500 U/min. (12-cm-Modell).

Für die innovative Lagertechnologie und die herausragenden Leistungswerte wurden die Twister-Lüfterserien bereits von zahlreichen unabhängigen Testmagazinen ausgezeichnet.







Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an den untenstehenden Kontakt:

Pressekontakt: Benjamin Schäfer

Marketing | PR

ENERMAX Deutschland

Coolergiant Computers Handels GmbH

Billbrookdeich 32 22113 Hamburg

Telefon: +49-40-819957-23 Telefax: +49-40-819957-69

E-Mail: benjamin.schaefer@enermax.de

URL: www.enermax.de

Über Enermax:

Die Enermax Technology Corporation wurde 1990 in Taiwan gegründet und entwickelte sich zu einem der weltweit führenden Hersteller von PC-Komponenten wie Netzteilen, Gehäusen, Lüftern, Tastaturen und anderen Peripheriegeräten. Enermax betreibt zwei eigene Produktionsstätten und gewährleistet so die hohe Qualität und Lebensdauer seiner Waren. Für die kontinuierliche Weiterentwicklung und innovative Gestaltung der Produkte sorgen eigene Forschungs- und Designzentren. Ihre Innovationen und Ideen haben in den vergangenen Jahren immer wieder neue Maßstäbe am Markt gesetzt. Sechs Niederlassungen und zahlreiche Partner rund um den Globus bilden ein ausgezeichnetes Netzwerk für den Vertrieb der Enermax-Produkte sowie für ODM- und OEM-Aktivitäten. Von Hamburg aus koordiniert Enermax sein Europageschäft und organisiert über das angeschlossene Zentrallager die Versorgung wichtiger europäischer Märkte.

Coolergiant Computers Handels GmbH • Billbrookdeich 32 • 22113 Hamburg • Geschäftsführer: Yen-Wen Su • Handelsregister: HRB 87350 • Ust-ID Nr. DE813705542 • WEEE-Reg.-Nr. DE12381606