

Tagan - Netzteile für Gamer und Poweruser

17.11.2007, 14:00 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Tagan*

Presseagentur: *Tobolewski Consulting*

Hamburg, 16.11.2007 – Tagan – einer der weltweit führenden Netzteilhersteller präsentiert heute seine neueste Entwicklung im Power User Sektor.

Rock your Data-Pipes with "PipeRock" made by Tagan

„PipeRock“ heißt die neueste Familie aus dem Hause Tagan und wurde in den deutschen und internationalen Laboren entwickelt. Speziell für Poweruser – bietet „PipeRock“ seinem Anwender die Power, die sein System von der ersten bis zur letzten Minute benötigt, ohne irgendwelche Wünsche offen zu lassen. Dies ist der erste Schritt in eine klar definierte Neu-Strukturierung des bisherigen Produktportfolios. Ziel dieser neuen Produktstrategie ist es, Ihnen die Auswahl so einfach wie möglich zu gestalten.

Dual SLI Grafik oder Quad Core CPU und dazu noch leistungshungrige Peripherie? Es gibt keine Leistung, die „PipeRock“ nicht zur Verfügung stellen wird und somit auch keinerlei Wünsche offen lässt!

Die komplette „PipeRock“-Serie bietet Modelle von 500 / 600 / 700 / 800 / 900 / 1100 und 1300 Watt. Fast alle Modelle weisen die nachfolgenden Produkthighlights und -features auf (Details entnehmen Sie bitte der einzelnen Produktspezifikationen):

- Modular aufgebautes Kabelmanagement, kompatibel zu Intel EPS12V Ver. 2.92 und ATX Ver. 2.2 , sowie älteren Versionen, mit sechs unabhängigen +12 Volt Leitungen
- Die Leistung wird durch sechs getrennte +12Volt Schienen optimal auf alle Komponenten verteilt, wodurch mehr Stabilität und Sicherheit gewährleistet ist
- Universeller Mainboard Support durch 4-Pin & 8-Pin (+12V) und 20+4-Pin (Power) Stecker Konfiguration
- Ausgestattet mit 12V 4-Pin und 12V 8-Pin CPU Power, folglich Unterstützung von High-End Motherboards
- Sehr hoher Wirkungsgrad von 80+ %, daher minimierte Wärmeabgabe, Lautstärke und optimierte Leistung (eine sowohl ökonomisch, als auch ökologisch bessere Lösung zum Wettbewerb)
- Zwei 6-Pin & zwei 6+2-Pin PCI-Express-Anschlüsse für NVIDIA-SLI, Quad-SLI und ATI-Crossfire Grafikkarten Support
- Beschriftung der Anschlüsse, um Fehlern bei der Verkabelung vorzubeugen
- COMBO-S2M (SATA zu IDE) Anschlüsse ermöglichen einfachstes Verwenden von allen verfügbaren HDDs für leichtes Management von SATA und IDE
- 4 x Molex 4-Pin und 12 x SATA 5-Pin mit COMBO-S2M Anschlüssen bieten bis zu 18 x 4-Pin Anschlüsse
- Integrierter High-End Motherboard Support mit 4-Pin-VGA-Steckern
- Die patentierte „TSCT“ (Tagan Silent Control Technology) ermöglicht dem Netzteil stets im niedrigsten Geräuschpegel zu arbeiten
- Eine perfekte Kühlung und ein super leiser Betrieb werden durch die Verwendung eines blau leuchtenden, 13,5 cm großen Super-Silent-Lüfters im Netzteil in Verbindung mit einem groß dimensionierten Kühlkörper gewährleistet und realisiert
- Die Kabel werden durch schwarze, mit Kunststoff ummantelte, Kabelschläuche gegen Kurzschlüsse und Beschädigungen geschützt und sorgen zudem für einen optimierten Luftstrom im Gehäuse des PCs
- Die integrierte OCP (Over-Current-Protection = Überstromschutz), als auch die OVP (Over-Voltage-Protection = Überspannungsschutz) helfen alle elektronischen Komponenten im System zu schützen
- Universeller Wechselspannungseingang für alle Länder: 115 VAC – 230 VAC (+/-10% Toleranz) mit aktiver PFC für bessere Performance und Flexibilität
- Kabelbinder inklusive = sauber verlegtes Kabelmanagement
- Gummirahmen inklusive, für die Montage zwischen Netzteil und Gehäuse zur Vibrationsminimierung
- Spezieller Erdungskabelanschluss mit Goldkontakt zur Ableitung statischer Elektrizität von eingebauten Komponenten

und sicheren Entstörung

Alleinstellungsmerkmale:

- PCI-Express 6-Pin und 6+2-Pin Kabel mit REMI Technologie (Ferritkern + Kabelschirmung + Entstörkondensator) reduzieren Interferenzen und Störungen
- Patentierter, automatischer „Turbo Mode“-Schalter fasst die beiden 12V-Schienen auf einer gemeinsamen 12V-Schiene zusammen, dadurch wird mehr Ausgangsleistung auf einer Schiene zur Verfügung gestellt
- Eingelassene AC-Eingangsbuchse verhindert Interferenzen mit dem Gehäuse
- Großer Staubdichter EIN/AUS-Schalter des Netzteils mit transparenter Gummiabdeckung
- „PipeRock“ patentiertes, modulares Kabelmanagement System mit farbig beleuchteten Einfassungen ? Anschlussfehler werden vermieden

Zubehör:

- Tasche zur Aufbewahrung der nicht benötigten Kabel und Einzelteile
- Netzteilbeutel mit Kordelzug
- Befestigungsschrauben
- Kabelbinder
- Kaltgerätestecker
- Handschuhe zur Vermeidung von Schnittverletzungen bei scharfen PC-Gehäusekanten
- Schraubendreher
- Gummirahmen – zur Anbringung zwischen Netzteil und Gehäuse (Antivibration)

Service und Garantie:

- 36 Monate Herstellergarantie
- Kostenlose Servicehotline Tel: 0800-TAGAN-4-U (0800-8242648)

Alle diese Merkmale stehen für Qualität und Verarbeitung „per Excellence“!

Der empfohlene Endkundenverkaufspreis für die 1100 Watt Variante liegt bei ca. 239,- inkl. MwSt. Zu beziehen sind die Netzteile ab ca. Mitte Dezember bei unseren offiziellen Distributoren, bzw. im gutsortierten Fachhandel. (www.tagan.de oder www.maxpoint.de)

Tagan entwickelt und produziert komplette Reihen von Netzteilen aller Leistungsklassen und Größen. Von 400 bis 1300 Watt mit allen weltweit benötigten Prüfzeichen wie CE, TÜV, etc.

Die Entwicklungsabteilungen mit Sitz in Deutschland, USA und Japan haben stets die „Ohren und Augen“ am Markt des Geschehens. Die neuesten Anforderungen und technischen Änderungen in der PC Technologie mit Innovation und Alleinstellungsmerkmalen werden somit unverzüglich implementiert und fließen in die Fertigung ein. Gefertigt in ISO zertifizierten Produktionsstätten, werden die Netzteile stets einzeln auf „Herz und Nieren“ vor der Auslieferung getestet, danach verpackt und auf den Weg gebracht. Vor Auslieferung zu Ihnen – unserem Kunden – werden die Netzteile nochmals technisch und physikalisch in Augenschein genommen und danach erst ausgeliefert. Dafür stehen wir mit unserem Namen!

All trademarks are the property of their respective owners. Pricing is approximate to the announcement date and is subject to change without notice.

Presseansprechpartner:

PR Contact D/A/CH

Gerald A. Tobolewski

TAGAN & MaxPoint

e-mail: gerald_tobolewski@maxpointgmbh.de

Telefon: +49-(0)-4102-468810

Fax: +49-(0)-4102-468801

Mobil: +49-(0)-172-1359958

MaxPoint Handelsges. mbH

Kurt-Fischer-Strasse 50

22926 Ahrensburg

Gerald A. Tobolewski

e-mail: gerald_tobolewski@maxpointgmbh.de

Portrait

Tagan entwickelt und produziert komplette Reihen von Netzteilen aller Leistungsklassen und Größen. Von 400 bis 1300 Watt mit allen weltweit benötigten Prüfzeichen wie CE, TÜV, etc.

Die Entwicklungsabteilungen mit Sitz in Deutschland, USA und Japan haben stets die „Ohren und Augen“ am Markt des Geschehens. Die neuesten Anforderungen und technischen Änderungen in der PC Technologie mit Innovation und Alleinstellungsmerkmalen werden somit unverzüglich implementiert und fließen in die Fertigung ein. Gefertigt in ISO zertifizierten Produktionsstätten, werden die Netzteile stets einzeln auf „Herz und Nieren“ vor der Auslieferung getestet, danach verpackt und auf den Weg gebracht. Vor Auslieferung zu Ihnen – unserem Kunden – werden die Netzteile nochmals technisch und physikalisch in Augenschein genommen und danach erst ausgeliefert. Dafür stehen wir mit unserem Namen!

News-ID: 171766 • Views: 1720 (Stand: 18.04.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/171766/Tagan-Netzteile-fuer-Gamer-und-Poweruser.html>