

ANTEC présente la nouvelle gamme d'alimentations TruePower New

Une gamme d'alimentation haute performante à des prix très abordables



Antec, constructeur de composants et accessoires informatiques haute performance lance la nouvelle série TruePower New. Cette nouvelle gamme s'inscrit dans la lignée de la série TruePower reconnue pour sa stabilité et ses hautes performances et propose des alimentations encore plus fiables, efficaces et stables.

Un bloc certifié 80 PLUS® Bronze

Le bloc d'alimentation TruePower New a obtenu la certification 80 PLUS® Bronze, qui assure un rendement d'au moins 82 % au cours d'opérations plus ou moins importantes. Cette certification permet en outre de préserver l'environnement et de réduire les coûts de fonctionnement.

De nombreuses propriétés...

Par ailleurs, l'alimentation TruePower New dispose de la fonction de correction du facteur de puissance active (Active PFC) qui diminue les pertes et optimise la consommation d'énergie, ainsi que d'un point d'entrée universelle compatible avec les réseaux électriques de 100v à 240v. La gamme de blocs d'alimentation TruePower New est équipée d'une variété de circuits de protection de niveau industriel qui empêchent les dommages résultant des courts-circuits, surcharges et surtensions assurant ainsi au système fiabilité et sécurité.

... et des fonctionnalités avancées

En plus des caractéristiques propres à l'ensemble de la gamme TruePower, la série TruePower New dispose de certaines fonctions précédemment vues sur la série Signature, désormais reconnue pour sa qualité. Ainsi, les alimentations TruePower New intègrent un ventilateur Pulse Width Modulation (PWM), 50% plus silencieux que les ventilateurs traditionnels. Elle est également équipée de condensateurs japonais haut de gamme qui assurent une meilleure stabilité du système. Les modules de régulation de tension CC/CC pour les rails 5v et 3.3v assurent la parfaite stabilité du système.

L'alimentation TruePower New est disponible dans 4 modèles : la TP-550 de 550w, la TP-650 de 650w, la TP-750 de 750w, et la TP-750 Blue équipée d'une LED bleue.

Autres fonctionnalités :

- Rails 12V régulés à +/- 3% pour une régulation de la charge plus précise
- Prise en charge des systèmes EPS12V v2.91 et ATX12V v2.3
- Système avancé de gestion des câbles qui évite les encombrements et permet une meilleure circulation de l'air
- Carte PC double densité qui garantit une meilleure ventilation, limite le bruit électrique et autorise les composants plus lourds
- Certification SLI™ par NVIDIA™

« La gamme d'alimentations TruePower a posé les standards en matières de performance et de stabilité » explique Scott Richards, Senior Vice Président d'Antec. *« Aujourd'hui, la série TruePower New s'inscrit dans la même lignée et propose en plus certaines fonctionnalités avancées de la série Signature, à un prix très abordable. »*

La gamme TruePower New est d'ores et déjà disponible aux prix conseillés de 114€ pour la TP-550, 129€ pour la TP-650, 149€ pour la TP-750 et 159€ pour la TP-750 Blue. Les blocs d'alimentation TruePower New sont livrés avec la garantie Qualité 5 ans d'Antec.

Pour plus d'informations ou de détails techniques sur ce produit, rendez-vous sur le site d'Antec : www.antec.com

À propos d'Antec

Antec, Inc. est le premier constructeur de composants et accessoires informatiques hautes performances sur le marché de l'assemblage, aussi appelé DIY (Do-It-Yourself). Fondé en 1986, Antec est reconnu comme le pionnier sur ces secteurs et a réussi à maintenir sa position de leader mondial. Fabricant de produits efficaces, silencieux et de qualité, Antec a établi d'excellentes relations avec son réseau de distribution en répondant aux attentes des revendeurs (VAR), assembleurs et intégrateurs systèmes en termes de qualité. L'offre d'Antec inclut une large gamme de boîtiers PC comme la série Performance One, la nouvelle gamme économique New Solution ou encore la gamme de boîtiers de serveur conçue pour les besoins du marché des stations de travail et des serveurs. La gamme de boîtiers robustes « rack mounts » répond quant à elle aux attentes des FAI et du marché des réseaux et télécoms. Antec propose également des blocs d'alimentation comme les TruePower Quattro, la série NeoPower et la gamme EarthWatts, la plus respectueuse de l'environnement à ce jour. Les gamers sont des consommateurs de plus en plus nombreux de composants de qualité et beaucoup des produits Antec sont destinés à la population gaming, avec par exemple le Nine Hundred, premier boîtier conçu pour le jeu. Antec propose également une ligne d'accessoires originaux comme les ventilateurs LED brevetés et les solutions Notebook Cooling. Antec est situé à Frémont en Californie et possède des bureaux à Rotterdam, (Pays-Bas). Ses produits sont vendus dans plus de 30 pays dans le monde. Pour en savoir plus sur Antec : www.antec.com

Contacts presse

OCTANE PR

Hélène Dugué – helened@octanep.com

Marie-Laure Laville – marielaurel@octanep.com

Tel. 01 55 31 75 64