

[ENGLISH] This Product Overview will only provide general information about this product and its key features. Because of the unique and innovative nature of this product, we highly recommend users read the detailed manual, available at www.antec.com/manuals, before using this product.

By offering an electronic manual, Antec continues its commitment to green computing, providing users with more information while reducing waste.

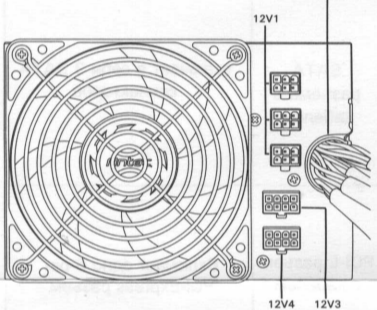
Warning: This unit has no user-serviceable parts inside. Opening the casing presents a risk of electrocution and will void the warranty. Antec will not be responsible for any result of improper use, use for which the product was not intended, or use inconsistent with the warranty and the manual available at www.antec.com/manuals.

Product Description:

The CP-1000 features a unique design with an advanced cooling system, exclusively compatible with some of Antec's most cutting-edge enclosures, including the Twelve Hundred, P183 and P193. By breaking the mold of standardized power supply size restrictions, the CP-1000 design provides an excellent price-to-performance ratio.

Rail Assignments:

| Power supply direct cabling | |
|-----------------------------|-----------|
| Connector | +12V Rail |
| (20 + 4) Motherboard | 1 |
| 4 + 4-pin ATX12V, EPS | 2 |
| 8-pin EPS12V | 2 |
| PCI-E w/blue stripe | 3 |
| PCI-E w/green stripe | 4 |
| Molex Cable from PSU | 1 |
| SATA Cable from PSU | 1 |



| Cable Quantity | Power Connectors | Part Name | Description |
|----------------|------------------|-------------------------------|--|
| N/A | | Power supply direct cabling | 24-pin (20 + 4) main connector 4 + 4-pin ATX12V, EPS 8-pin EPS12V 2 x 8-pin (6 + 2) PCI-E 3 x Molex + 1 x Floppy 3 x SATA |
| 1 | | Molex connector w/cable | Includes three Molex connectors |
| 3 | | Serial ATA connector w/cable | Includes three Serial ATA connectors |
| 2 | | PCI-Express connector w/cable | Includes one 6-pin PCI-Express connector |

[FRANÇAIS] Cette présentation fournit des informations générales sur ce produit et ses principales fonctionnalités. Du fait de sa nature unique et innovante, nous recommandons fortement aux utilisateurs de lire le manuel détaillé, accessible à l'adresse www.antec.com/manuals, avant de l'utiliser.

En offrant un manuel au format électronique, Antec respecte son engagement pour l'informatique verte, puisqu'il fournit plus d'informations aux utilisateurs tout en réduisant les déchets.

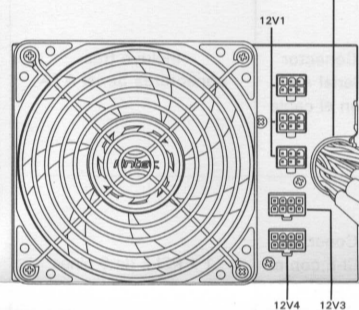
Avertissement : ce produit ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. L'ouverture du boîtier présente un risque d'électrocution et annule la garantie. Antec n'est pas responsable des résultats d'une utilisation erronée, utilisation non prévue du produit ou utilisation incohérente avec la garantie et le manuel disponible à l'adresse suivante : www.antec.com/manuals.

Description du produit:

Le CP-1000 affiche un format unique doté d'un système de refroidissement de pointe, exclusivement compatible avec certains des coffrets Gaming et Performance One les plus perfectionnés d'Antec. En s'affranchissant des contraintes posées par les dimensions des blocs d'alimentation standardisés, le design du CP-1000 permet d'obtenir un excellent rapport prix/performance.

Affectations des rails:

| Bloc d'alimentation câblage direct | |
|------------------------------------|-----------|
| Connecteur | Rail +12V |
| (20 + 4) Carte mère | 1 |
| 4 + 4-broches ATX12V, EPS | 2 |
| 8-broches EPS12V | 2 |
| PCI-E avec bleu galon | 3 |
| PCI-E avec vert galon | 4 |
| Connecteur Molex avec câble | 1 |
| SATA Cable from PSU | 1 |



| Quantité | Connecteurs d'alimentation | Nom de la pièce | Description |
|----------|----------------------------|------------------------------------|---|
| N/A | | Bloc d'alimentation Câblage direct | Connecteur principal 24 broches (20 + 4) 4 + 4 broches ATX12V, EPS 8 broches EPS12V 2 x 8 broches (6 + 2) PCI-E 3 x Molex + 1 x Disquette 3 x SATA |
| 1 | | Connecteur Molex avec câble | Inclut trois connecteurs Molex |
| 3 | | Connecteur Série ATA avec câble | Inclut trois connecteurs ATA série |
| 2 | | Connecteur PCI-E avec câble | Inclut un connecteur PCI-E à 6 broches |

[DEUTSCH] Diese Produktübersicht enthält lediglich allgemeine Informationen zum Produkt und zu seinen wichtigsten Features. Da es sich um ein einmaliges und innovatives Produkt handelt, empfehlen wir den Benutzern dringend, das detaillierte Handbuch unter www.antec.com/manuals zu lesen, bevor sie das Produkt verwenden.

Im Interesse der Umwelt hat Antec sich für ein Handbuch in elektronischer Form entschieden. Es stellt Benutzern mehr Informationen bereit, ohne eines Tages zum Abfallvolumen beizutragen.

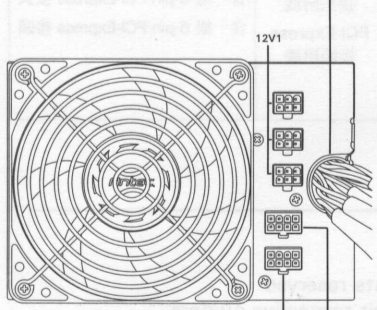
Warnung: Im Innern des Gerätes befinden sich keine vom Benutzer wartbaren Teile. Öffnen des Gehäuses birgt die Gefahr eines elektrischen Schlags und setzt die Garantie außer Kraft. Antec ist nicht verantwortlich für Folgen durch unsachgemäße Verwendung, Verwendung für einen anderen Zweck als vorgesehen oder Verwendung im Widerspruch zur Garantie und zu dem Handbuch unter www.antec.com/manuals.

Produktbeschreibung:

Der CP-1000 mit seinem einzigartigen Design und dem fortgeschrittenen Kühlsystem ist exklusiv kompatibel mit einigen von Antecs innovativen Gaming und Performance Once. Durch seinen Bruch mit den größtenbeschränkenden Vorgaben standardisierter Netzteile bringt das CP-1000-Design ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Anschlüsse:

| Strom-versorgungseinheit Direkte Verkabelung | |
|--|----------|
| Stromanschlüsse | 12V Rail |
| (20 + 4) Hauptanschluss | 1 |
| 4 + 4-pin ATX12V, EPS | 2 |
| 8-pin EPS12V | 2 |
| PCI-E mit blauen Streifen | 3 |
| PCI-E mit grünen Streifen | 4 |
| Molex-Anschluss m/Kabel | 1 |
| Serial-ATA-Anschluss m/Kabel | 1 |



| Kabelanzahl | Stromanschlüsse | Komponentenname | Beschreibung |
|-------------|-----------------|---|--|
| N/A | | Stromversorgungseinheit Direkte Verkabelung | 24-pin (20 + 4) Hauptanschluss 4 + 4-pin ATX12V, EPS 8-pin EPS12V 2 x 8-pin (6 + 2) PCI-E 3 x Molex + 1 x Floppy 3 x SATA |
| 1 | | Molex-Anschluss m/Kabel | Mit drei Molex-Anschlüssen |
| 3 | | Serial-ATA-Anschluss m/Kabel | Mit zwei Serial-ATA-Anschlüssen |
| 2 | | PCI-Express Anschluss m/Kabel | Verfügt über einen 6-pin Anschluss für PCI-Express |

[ITALIANO] In questa panoramica vengono fornite solo informazioni generali sul prodotto e sulle sue caratteristiche principali. A causa della natura unica e innovativa del prodotto, si consiglia di leggere il manuale completo, disponibile all'indirizzo www.antec.com/manuals, prima di utilizzare il prodotto.

Attraverso la pubblicazione di un manuale di elettronica Antec conferma il suo impegno nell'ambito dell'iniziativa "green computing", fornendo agli utenti ulteriori informazioni su come limitare gli sprechi.

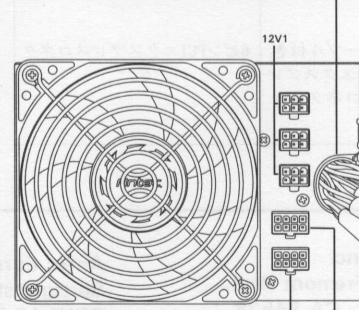
Avvertenza: Questa unità non contiene al suo interno componenti ad uso dell'utente. L'apertura della struttura esterna determina il rischio di infortuni elettrici e rende nulla la garanzia. Antec non sarà responsabile di eventuali esiti per uso non corretto, uso non previsto o uso non corrispondente alla garanzia e al manuale disponibile alla pagina www.antec.com/manuals.

Descrizione del prodotto:

Il modello CP-1000 presenta un design unico e un sistema di raffreddamento avanzato, compatibile esclusivamente con alcuni dei più moderni case Antec delle serie Gaming e Performance One. Superando le vecchie barriere delle dimensioni standard, l'alimentatore CP-1000 è in grado di offrire un rapporto prezzo/prestazioni davvero eccellente.

Assegnazioni guida:

| Cablaggio diretto alimentatore | |
|----------------------------------|----------------|
| Connettori | Binari da +12V |
| Connettore principale a (20 + 4) | 1 |
| 4 + 4-pin ATX a 12V, EPS | 2 |
| 8-pin EPS a 12V | 2 |
| PCI-E con striscia blu | 3 |
| PCI-E con striscia verde | 4 |
| Connettore molex con cavo | 1 |
| Connettore Serial ATA con cavo | 1 |



| Quantità | Connettori di alimentazione | Nome parte | Descrizione |
|----------|-----------------------------|---------------------------------|---|
| N/A | | Cablaggio diretto alimentatore | Connettore principale a 24-pin (20 + 4) 4 + 4 pin ATX a 12V, EPS 8 pin EPS a 12V 2 x 8-pin (6 + 2) PCI-E 3 x Molex + 1 x Floppy 3 x SATA |
| 1 | | Connettore Molex con cavo | Include 3 connettori Molex |
| 3 | | Connettore Serial ATA con cavo | Include 3 connettori Serial ATA |
| 2 | | Connettore PCI-Express con cavo | Include un connettori da 6-pin PCI-Express |

[ESPAÑOL] Esta descripción de producto sólo proporcionará información general sobre este producto y sus características más importantes. Debido a la naturaleza única e innovadora de este producto, recomendamos mucho que los usuarios lean el manual detallado, disponible en www.antec.com/manuals, antes de utilizar este producto.

Al ofrecer un manual electrónico, Antec puede continuar su apoyo a la Informática ecológica proporcionando más información a los usuarios mientras se reducen los desechos.

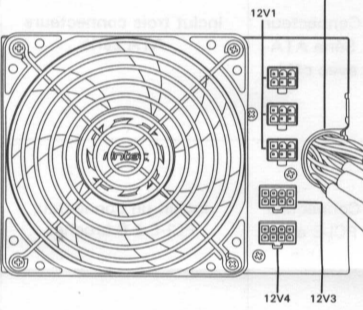
Advertencia: esta unidad no contiene piezas reparables por el usuario. Abrir la carcasa supone riesgo de electrocución y anula la garantía. Antec declina toda responsabilidad por el uso incorrecto del producto, distinto a su uso específico o contrario a lo establecido en la garantía y el manual disponible en www.antec.com/manuals.

Descripción del producto:

CP-1000 dispone de un diseño excepcional con un sistema avanzado de refrigeración, sólo compatible con algunas de las cajas para aficionados a los juegos y de rendimiento One más punteras de Antec. Al romper con los cánones de dimensiones de las fuentes de alimentación, el diseño de CP-1000 le ofrece una excelente relación calidad/precio.

Asignación de riles:

| Batería cableado directo | |
|--|------------|
| Conector | +12V Riele |
| 24-pin (20+4) conector principa | 1 |
| 4+4-pin ATX12V, EPS | 2 |
| 8-pin EPS12V | 2 |
| PCI-E con franja azul | 3 |
| PCI-E con franja verde | 4 |
| Conector Molex (Cableado directo) | 1 |
| Conector Serial ATA (Cableado directo) | 1 |



| Cantidad de cables | Conectores de suministro | Nombre de pieza | Descripción |
|--------------------|--------------------------|---------------------------------------|--|
| N/A | | Fuente de suministro Cableado directo | 24-pin (20+4) Conector principal 4+4-pin ATX12V, EPS 8-pin EPS12V 2 x 8-pin (6+2) PCI-E 3 x Molex + 1 x Floppy 3 x SATA |
| 1 | x 3 | Conector Molex con el cable | Incluye tres conectores Molex |
| 3 | x 3 | Conector Serial ATA con el cable | Incluye tres conectores Serial ATA |
| 2 | x 1 | Conector PCI-E con el cable | 1 x PCI-E de 6 pines |

[русский] В настоящем обзоре представлена только общая информация о данном продукте и его основных функциях. Так как данный продукт имеет много уникальных и инновационных характеристик, рекомендуется ознакомиться с подробным руководством на сайте www.antec.com/manuals перед началом эксплуатации.

Предлагая Вам данное электронное руководство, компания Antec продолжает свою политику Green Computing (производство экологичной вычислительной техники), обеспечивая пользователей более подробной информацией без образования лишних отходов.

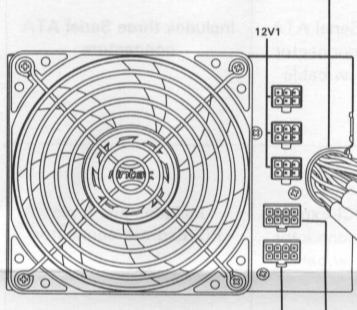
Внимание: в данном изделии отсутствуют детали, которые может заменить пользователь. Открытие корпуса может привести к поражению электрическим током и автоматически отменяет действие гарантии. Antec не несет ответственности за последствия ненадлежащего применения, использования устройства не по назначению или не в соответствии с информацией в тексте гарантии или руководства на сайте www.antec.com/manuals.

Описание изделия:

Блок питания CP-1000 обладает уникальной конструкцией с усовершенствованной системой охлаждения. Он полностью совместим с новейшими корпусами Antec категорий Gaming и Performance One. Выйдя за рамки размеров стандартных блоков питания, конструкция CP-1000 имеет улучшенные показатели "цена-производительность".

Контактные разъемы:

| Электропитание прямых кабелей | |
|-------------------------------------|------------|
| соединители | линии +12V |
| (20+4) основной разъем | 1 |
| 4+4-pin ATX12V, EPS | 2 |
| 8-pin EPS12V | 2 |
| PCI-E с голубой полосой | 3 |
| PCI-E с зелеными полосами (блочный) | 4 |
| Molex разъем с кабелем | 1 |
| SATA разъем с кабелем | 1 |



| количество кабелей | Мощность соединители | Часть Имя | Описание |
|--------------------|----------------------|-------------------------------|--|
| N/A | | Электропитание прямых кабелей | 24-pin (20+4) основной разъем 4+4-pin ATX12V, EPS 8-pin EPS12V 2 x 8-pin (6+2) PCI-E 3x Molex + 1x болтающийся 3 x SATA |
| 1 | x 3 | Molex разъем с кабелем | включает в себя 3 Molex разъемов |
| 3 | x 3 | SATA разъем с кабелем | включает в себя 3 SATA коннекторов |
| 2 | x 1 | PCI-E разъем с кабелем | Включает одно 6-pin PCI-Express разъем |

[日本語] こちらの製品概要は、この製品の一般的な情報と主要な機能を紹介します。この製品のユニークで斬新な性格上、お客様に置かれましては以下のページ内の詳細マニュアルを使用前にご一読されることをお勧めいたします。
www.antec.com/manuals

電子マニュアルを提供することにより、Antecではグリーンコンピューティングへの貢献を継続し、より多くの情報をユーザーに提供することができます。

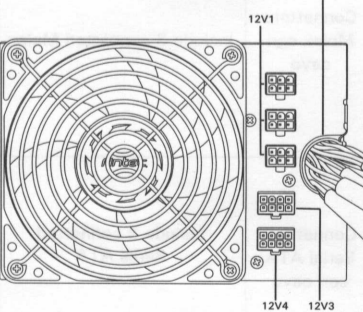
注意: この製品にはお客様によって修理可能な保守部品はございません。電源ユニットを開封することにより保証が無効になり、サポートの対象外になります。Antecでは、不適切な使用、本来の目的と反する使用、以下のサイト (www.antec.com/manuals)に掲載されている保証とマニュアルに反する使用に起因する如何なる結果に対しても免責の対象とさせていただきます。

製品詳細:

CP-1000は、アドバンスクーリングシステムを採用するユニークな設計が特徴です。Twelve Hundred、P183、P193等の新製品ケース専用電源です。静音後部120mmファンと2層基盤設計が最適な冷却パフォーマンスと信頼性を実現します。

出力系統割り当て:

| 電源ユニット 直接接続ケーブル | |
|-------------------|-----------|
| コネクター | +12V 出力系統 |
| メイン(20+4)ピンマザーボード | 1 |
| 4+4ピンATX12V, EPS | 2 |
| 8ピンEPS12V | 2 |
| PCI-E 青配線 | 3 |
| PCI-E 緑配線 | 4 |
| モレックスケーブル | 1 |
| SATAケーブル | 1 |



| ケーブル数 | 電源コネクター | 部品名 | 詳細 |
|-------|---------|--------------------|---|
| 詳細を参照 | | 電源ユニット 直接接続ケーブル | 24ピン (20+4) メインコネクター 4+4ピンATX12V, EPS 8ピンEPS12V 2 x 8ピン (6+2) PCI-E 3 x モレックス+1 x フロッピー 3 x SATA |
| 1 | x 3 | ケーブル付きモレックスコネクター、 | 3つのモレックスコネクター |
| 3 | x 3 | ケーブル付きシリアルATAコネクター | 3つのSATAコネクター |
| 2 | x 1 | ケーブル付きPCI-Eコネクター | 6ピンPCI-Eコネクター |

[中文] 此简介只介绍产品的主要信息和关键特征，使用前敬请登陆 www.antec.com/manuals 查询更多详情。

为持续推动绿色环保运动，Antec将不再提供使用手册，改以电子版方式提供给使用者。减少浪费也更方便使用者。

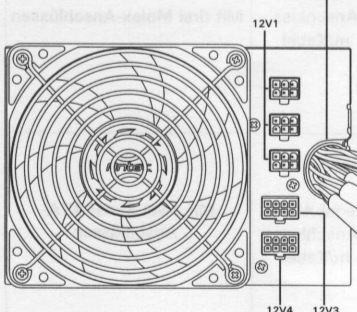
警告: 本产品不包含维修零件。拆解外壳会有触电的危险，并造成保固失效。警告: 本产品不包含维修零件。拆解外壳会有触电的危险，并造成保固失效。对于任何本产品的不当使用，或是违反保固条款及使用手册（网址：www.antec.com/manuals），Antec将不承担任何责任。

产品概述/產品概述:

CP-1000电源供应器配有前卫的冷却系统，相容于Antec大部分高阶的Gamer 和 Performance 系列的机箱，包含Twelve Hundred、P183 和 P193。藉由突破标准的规范，CP-1000的设计提供了完美的性价比。后端的120mm 风扇和两块PCB结构可以给予最佳的冷却效果和满足静音运转的需求。

规格/規格:

| 主电源 / 主電源 | |
|----------------------|-----------|
| 接头/接頭 | +12V Rail |
| (20+4) 主板 | 1 |
| 4+4-pin ATX12V, EPS | 2 |
| 8-pin EPS12V | 2 |
| PCI-E蓝色条纹线 | 3 |
| PCI-E绿色条纹线 | 4 |
| Molex Cable from PSU | 1 |
| SATA Cable from PSU | 1 |



| 数目/數目 | 接头/接頭 | 类型/類型 | 描述/描述 |
|-------|-------|-----------------------------------|---|
| N/A | | 主电源 主電源 | 24-pin (20+4) 主接头/主接頭 4+4-pin ATX12V, EPS 8-pin EPS12V 2 x 8-pin (6+2) PCI-E 3 x Molex + 1 x Floppy 3 x SATA |
| 1 | x 3 | Molex 接头附线 Molex 接头附線 | 含三组 Molex 接头 含三组 Molex 接頭 |
| 3 | x 3 | Serial ATA 接头附线 Serial ATA 接头附線 | 含三组 Serial ATA 接头 含三组 Serial ATA 接頭 |
| 2 | x 1 | PCI Express 接头附线 PCI Express 接头附線 | 含一组 6-pin PCI-Express 接头 含一组 6-pin PCI-Express 接頭 |

Customer Support:
US & Canada
1-800-22ANTEC
customersupport@antec.com
Europe
+31 (0) 10 462-2060
europe.techsupport@antec.com

Antec, Inc.
47900 Fremont Blvd.
Fremont, CA 94538
USA
tel: 510-770-1200
fax: 510-770-1288

Antec Europe B.V.
Stuttgartstraat 12
3047 AS Rotterdam
The Netherlands
tel: +31 (0) 10 462-2060
fax: +31 (0) 10 437-1752

© Copyright 2009 Antec, Inc. All rights reserved.
All trademarks are the property of their respective owners.
Reproduction in whole or in part without written permission is prohibited.
Printed in China.