



產品料號

TPG-0850D-R/TPG-0750D-R/TPG-0650D-R

產品名稱

TOUGHPower DPS G RGB 850W/750W/650W GOLD

印刷項目

Manual

發稿日期

160429

版本

A

615 mm



TOUGHPower DPS G RGB 850W/750W/650W GOLD

P/N: TPG-0850D-R / TPG-0750D-R / TPG-0650D-R

繁體中文 警告與注意事項 1. 請勿在電源供應器運作時拔下AC電源線...

檢查元件 -TOUGHPower DPS G 電源供應器 -AC 電源線 -扇速線 x 4 -安裝螺絲 x 4 -USB線材

Table with 2 columns: 產品料號 (Product Model) and 規格 (Specifications) for various models like TPG-0850D-R, TPG-0750D-R, TPG-0650D-R.

Table with 2 columns: 輸出規格 (Output Specifications) and 規格 (Specifications) for various models, including input/output voltages and power ratings.

- 安裝步驟 1. 請確認系統已關閉且已斷電。 2. 打開電腦機殼：請參閱機殼的使用說明書...

Smart Power Management (SPM) Service Platform 智慧監控電源供應器，請在 Thermaltake 網站上下載軟件。

Table with 2 columns: 過電壓保護 (Over-voltage Protection) and 規格 (Specifications) for various models.

過功率保護 如果電源供應器的功率超過持續功率 115% ~ 150%，電源供應器將關閉並降頻。

Table with 2 columns: EMI 電磁干擾 (EMI Electromagnetic Interference) and 規格 (Specifications) for various models.

故障排除 電源供應器不能正常工作，請參閱下面的故障排除指南，然後再決定是否尋求專業支援。

請向上述任何地點查詢，電源供應器均無法正常工作，請與當地商店或 TI 分公司取得服務支援。

简体中文 警告與注意事項 1. 使用電源供應器時，請勿拔下交流電源線的插頭...

檢查元件 -TOUGHPower DPS G 電源供應器 -交流電源線 -插板孔 x 4 -安裝螺絲 x 4 -USB電纜

Table with 2 columns: 產品料號 (Product Model) and 規格 (Specifications) for various models.

Table with 2 columns: 輸出規格 (Output Specifications) and 規格 (Specifications) for various models.

- 安裝步驟 1. 請確認系統已關閉，並已拔出插頭。 2. 打開電腦機殼：請參閱機殼提供的使用說明書...

Smart Power Management (SPM) Service Platform 智慧監控電源供應器，請在 Thermaltake 網站上下載軟件。

Table with 2 columns: 過電壓保護 (Over-voltage Protection) and 規格 (Specifications) for various models.

過功率保護 如果電源供應器的功率超過持續功率 115% ~ 150%，則電源供應器將關閉并降頻。

Table with 2 columns: EMI 電磁干擾 (EMI Electromagnetic Interference) and 規格 (Specifications) for various models.

故障排除 如果電源供應器無法正常工作，請在申請服務前參閱故障排除指南。

請向上述任何地點查詢，如果電源供應器無法正常工作，請與當地商店或 Thermaltake 公司...

日本語 警告と注意事項 1. 電源装置を使用しているときは、AC電源コードを抜かないでください。

チェック項目 -TOUGHPower DPS G 電源装置 -AC 電源コード -ケーブルストラップ x 4 -取り付けねじ x 4 -USBケーブル

Table with 2 columns: 製品型番 (Product Model) and 仕様 (Specifications) for various models.

Table with 2 columns: 出力仕様 (Output Specifications) and 仕様 (Specifications) for various models.

- 取り付け手順 1. コンピュータケースを閉じてください。 2. ケースの前面パネルに、ケースに付属する...

Smart Power Management (SPM) Service Platform 智慧監控電源供應器，請在 Thermaltake 網站上下載軟件。

Table with 2 columns: 過電壓保護 (Over-voltage Protection) and 仕様 (Specifications) for various models.

過功率保護 如果電源供應器的功率超過持續功率 115% ~ 150% 的情況下，電源裝置將停止運作...

Table with 2 columns: EMI 電磁干擾 (EMI Electromagnetic Interference) and 仕様 (Specifications) for various models.

故障排除 電源裝置無法正常工作，請在申請服務前參閱故障排除指南。

請向上述任何地點查詢，如果電源裝置無法正常工作，請向上述任何地點查詢...

Русский Предупреждения и предостережения 1. Не отключайте шнур питания переносного блока питания...

Комплекция -TOUGHPower DPS G 電源裝置 -AC 電源コード -ケーブルストラップ x 4 -取り付けねじ x 4 -USBケーブル

Table with 2 columns: 製品型番 (Product Model) and 仕様 (Specifications) for various models.

Table with 2 columns: 出力仕様 (Output Specifications) and 仕様 (Specifications) for various models.

- Порядок установки 1. Убедитесь, что система выключена и отключена от электросети. 2. Проверьте корпус компьютера, следуйте инструкции руководства...

Smart Power Management (SPM) Service Platform 智慧監控電源供應器，請在 Thermaltake 網站上下載軟件。

Table with 2 columns: 過電壓保護 (Over-voltage Protection) and 仕様 (Specifications) for various models.

過功率保護 如果電源供應器的功率超過持續功率 115% ~ 150% 的情況下，電源裝置將停止運作...

Table with 2 columns: EMI 電磁干擾 (EMI Electromagnetic Interference) and 仕様 (Specifications) for various models.

故障排除 電源裝置無法正常工作，請在申請服務前參閱故障排除指南。

請向上述任何地點查詢，如果電源裝置無法正常工作，請向上述任何地點查詢...

Türkçe Uyarı ve Dikkat Notları 1. Güç kaynağı kullanırken AC güç kaynağını fişten çıkarmayın. Aksi halde, bileşenlerin zarar görebilir.

Bileşen Kontrolü -TOUGHPower DPS G güç kaynağı birimi -AC güç kablosu -Kablo geridi x 4 -Kullanıcı klavyesi -Montaj vidaları x 4 -USB kablolu

Table with 2 columns: 製品型番 (Product Model) and 仕様 (Specifications) for various models.

Table with 2 columns: 出力仕様 (Output Specifications) and 仕様 (Specifications) for various models.

- Kurulum Adımları 1. Sisteminizin kapalı olduğundan ve fişinin takılı olmadığından emin olun. 2. PS/2'ye sağlanan güç vitesini ayarlayın...

Smart Power Management (SPM) Service Platform 智慧監控電源供應器，請在 Thermaltake 網站上下載軟件。

Table with 2 columns: 過電壓保護 (Over-voltage Protection) and 仕様 (Specifications) for various models.

過功率保護 如果電源供應器的功率超過持續功率 115% ~ 150%，則電源供應器將關閉並降頻。

Table with 2 columns: EMI 電磁干擾 (EMI Electromagnetic Interference) and 仕様 (Specifications) for various models.

故障排除 電源供應器不能正常工作，請參閱下面的故障排除指南，然後再決定是否尋求專業支援。

請向上述任何地點查詢，電源供應器均無法正常工作，請與當地商店或 TI 分公司取得服務支援。

ภาษาไทย คำเตือนและข้อควรระวัง 1. ห้ามถอดปลั๊กไฟที่เชื่อมต่อกับตัวเครื่องขณะที่กำลังทำงานอยู่...

ตรวจสอบรายการประกอบตัวเครื่อง -TOUGHPower DPS G -สายไฟที่เชื่อมต่อ -สายรัดสายไฟ x 4 -สกรูยึดตัวเครื่อง -สาย USB

Table with 2 columns: 製品型番 (Product Model) and 仕様 (Specifications) for various models.

Table with 2 columns: 出力仕様 (Output Specifications) and 仕様 (Specifications) for various models.

- ขั้นตอนการติดตั้ง 1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าระบบคอมพิวเตอร์ของคุณปิดและถอดปลั๊กไฟแล้ว. 2. ตรวจสอบว่าปลั๊กไฟที่เชื่อมต่ออยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์...

Smart Power Management (SPM) Service Platform 智慧監控電源供應器，請在 Thermaltake 網站上下載軟件。

Table with 2 columns: 過電壓保護 (Over-voltage Protection) and 仕様 (Specifications) for various models.

過功率保護 如果電源供應器的功率超過持續功率 115% ~ 150%，則電源供應器將關閉並降頻。

Table with 2 columns: EMI 電磁干擾 (EMI Electromagnetic Interference) and 仕様 (Specifications) for various models.

故障排除 電源供應器不能正常工作，請參閱下面的故障排除指南，然後再決定是否尋求專業支援。

請向上述任何地點查詢，電源供應器均無法正常工作，請與當地商店或 TI 分公司取得服務支援。

Table with 2 columns: 單張 (Single Sheet) and 規格樣式 (Specifications) for various models, including material, thickness, and surface treatment.

CHECK Mike.Lin 16.04.29 DESIGN Poki 16.04.29

