

**1x THERMALTAKE TROUGHPower GRAND RGB 750 WATT PS-TPG-0750FPCGEU-R**

Aucune description disponible pour cet article



| Fiche technique                                   | Description   |
|---|---|
| Nom   | Toughpower Grand RGB  |
| Titre   | Thermaltake Toughpower Grand RGB unité d'alimentation d'énergie 750 W 24-pin ATX ATX Noir |
| Puissance totale                                  | 750 W   |
| Tension d'entrée AC                               | 100 - 240 V   |
| Puissance de crête                                | 900 W   |
| Fréquence d'entrée AC                             | 50 - 60 Hz  |
| Courant d'entrée                                  | 10 A  |
| Type de Correcteur de Facteur de Puissance (CFP)  | Actif   |
| Puissance combinée (+3,3 V)                       | 120 W   |
| Puissance combinée (+12 V)                        | 750 W   |
| Puissance combinée (+5V)                          | 120 W   |
| Puissance combinée (-12V)                         | 3,6 W   |
| Puissance combinée (+5Vsb)                        | 15 W  |
| Courant de sortie max (+3.3V)                     | 22 A  |
| Courant de sortie max (+12V)                      | 62,5 A  |
| Courant de sortie max (+5V)                       | 22 A  |
| Courant de sortie max (-12V)                      | 0,3 A   |
| Courant de sortie max (+5Vsb)                     | 3 A   |
| Temps de maintien                                 | 16 ms   |
| Efficacité  | 90%   |
| délai de déclenchement du signal Power Good       | 100 - 500 ms  |
| Dispositifs de protection électrique              | Sur-courant, Sur-alimentation, Surtension, Surchauffe, Court-circuit, Sous-tension        |
| Connecteur de la carte mère                       | 24-pin ATX  |
| Connecteur Molex de périphérique (4-broches)      | 4   |
| Nombre de câbles d'alimentation SATA              | 9   |
| Connecteurs d'alimentation PCI Express (6 +2 pin) | 4   |
| Connecteur CPU power (4+4 pin)                    | Oui   |
| Connecteur d'alimentation du lecteur de disquette | 1   |
| Connecteur de lecteur de disquette                | Oui   |
| Type de câblage                                   | Entièrement modulaire   |
| Utilité   | PC  |

| Fiche technique                            | Description                        |
|--|------------------------------------|
| Facteur de forme de l'unité d'alimentation | ATX                                |
| Certification 80 PLUS                      | 80 PLUS Gold                       |
| Version ATX                                | 2.4                                |
| Version EPS                                | 2.92                               |
| Temps moyen entre pannes                   | 120000 h                           |
| Couleur du produit                         | Noir                               |
| Type de refroidissement                    | Actif                              |
| Diamètre du ventilateur                    | 14 cm                              |
| Nombre de ventilateurs                     | 1 ventilateur(s)                   |
| Emplacement du ventilateur                 | Haut                               |
| Éclairage                                  | Oui                                |
| Bouton marche/arrêt intégré                | Oui                                |
| Température d'opération                    | 0 - 50 °C                          |
| Température hors fonctionnement            | -40 - 70 °C                        |
| Humidité relative de fonctionnement (H-H)  | 20 - 90%                           |
| Taux d'humidité relative (stockage)        | 20 - 95%                           |
| Sécurité                                   | CE/cTUVus/TÜV SÜD/FCC/CCC/BSMI/EAC |
| Largeur                                    | 150 mm                             |
| Profondeur                                 | 160 mm                             |
| Hauteur                                    | 86 mm                              |
| Type d'emballage                           | Boîte                              |
| Couleur de l'éclairage                     | Multi                              |
| Code EAN                                   | 4717964406903                      |

| Détail et montant                  |                |
|------------------------------------|----------------|
| Date de création de l'impression:  | 08-12-2025     |
| Prix individuel (HTVA, en euro):   | 94.96 €        |
| Prix individuel (TVAC, en euro):   | 114.9 €        |
| Nombre d'exemplaires:              | 1              |
| <b>Prix total (TVAC, en euro):</b> | <b>114.9 €</b> |