

1x THERMALTAKE SMART PRO RGB 850W / 80+ BRONZE PS-SPR-0850FPCBEU-R

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	Smart Pro RGB
Titre	Thermaltake Smart Pro RGB unité d'alimentation d'énergie 850 W 24-pin ATX ATX Noir
Puissance totale	850 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Puissance de crête	1020 W
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Courant d'entrée	15 A
Type de Correcteur de Facteur de Puissance (CFP)	Actif
Puissance combinée (+3,3 V)	140 W
Puissance combinée (+12 V)	846 W
Puissance combinée (+5V)	140 W
Puissance combinée (-12V)	6 W
Puissance combinée (+5Vsb)	15 W
Courant de sortie max (+3.3V)	22 A
Courant de sortie max (+12V)	70,5 A
Courant de sortie max (+5V)	22 A
Courant de sortie max (-12V)	0,5 A
Courant de sortie max (+5Vsb)	3 A
Temps de maintien	16 ms
Efficacité	85%
délai de déclenchement du signal Power Good	100 - 500 ms
Dispositifs de protection électrique	Sur-courant, Sur-alimentation, Surtension, Court-circuit
Connecteur de la carte mère	24-pin ATX
Connecteur Molex de périphérique (4-broches)	6
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 Bronze
Version ATX	2.4
Version EPS	2.92
Temps moyen entre pannes	100000 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 - 40 °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	170 mm
Hauteur	86 mm
Manuel d'utilisation	Oui
Type d'emballage	Boîte
Couleur de l'éclairage	Multi
Code EAN	4717964407429

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	03-04-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	103.22 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	124.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	124.9 €