

1x CORSAIR RM850X 850W Modular - 80+ Gold - ATX

Rendement certifié Gold avec régulation de tension extrêmement précise, pour des performances supérieures.

Les alimentations électriques de la série Corsair RMx autorisent un contrôle extrêmement précis de la tension, offrent un fonctionnement silencieux, ainsi qu'un rendement certifié Gold, et disposent d'un jeu de câbles entièrement modulaire. Tous les condensateurs sont japonais de type 105°C. Ils constituent un choix excellent pour des PC hautes performances pour lesquels la fiabilité est essentielle. Le rendement 80 PLUS Gold atténue le coût de fonctionnement et la surchauffe, tandis que le mode de ventilation à zéro T/M garantit un silence total pour les charges faibles à moyennes. Le jeu de câbles entièrement modulaire, facilite les assemblages et les mises à niveau, avec des résultats nets et particulièrement esthétiques.



Certifiée 80 PLUS Gold

La certification Gold assure un fonctionnement très efficace tout en réduisant la chaleur excessive et les frais d'exploitation.

Tous condensateurs japonais de type 105°C

L'utilisation de composants internes de qualité supérieure permet une alimentation stable et une fiabilité à long terme.

Mode de ventilation à zéro T/M

Le ventilateur ne fonctionne pas tant qu'il n'est pas nécessaire. Vous profitez donc d'un fonctionnement silencieux aux charges faibles et moyennes.

Jeu de câbles entièrement modulaire

L'installation est plus rapide car vous pouvez d'abord installer l'alimentation dans le boîtier, puis raccorder uniquement les câbles dont vous avez besoin.

Fiche technique	Description
Nom	RM850x
Titre	Corsair RM850x unité d'alimentation d'énergie 850 W 24-pin ATX ATX Noir
Puissance totale	850 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	47 - 63 Hz
Puissance combinée (+3,3 V)	150 W
Puissance combinée (+12 V)	850 W
Puissance combinée (+5V)	150 W
Puissance combinée (-12V)	9,6 W
Puissance combinée (+5Vsb)	15 W
Courant de sortie max (+3.3V)	25 A
Courant de sortie max (+12V)	70,8 A
Courant de sortie max (+5V)	25 A
Courant de sortie max (-12V)	0,8 A
Courant de sortie max (+5Vsb)	3 A
Efficacité	90%
Dispositifs de protection électrique	Sur-alimentation, Surtension, Surchauffe, Court-circuit, Sous-tension
Connecteur de la carte mère	24-pin ATX
Connecteur Molex de périphérique (4-broches)	8

Fiche technique	Description
Nombre de câbles d'alimentation SATA	10
Connecteur EPS power (8-pin)	Oui
Connecteur ATX (24-pin)	Oui
Connecteur d'alimentation du lecteur de disquette	1
Connecteur PCI Express	Oui
Type de câblage	Entièrement modulaire
Utilité	PC
Facteur de forme de l'unité d'alimentation	ATX
Certification 80 PLUS	80 PLUS Gold
Version ATX	2.4
Version EPS	2.92
Technologie de roulement	Rifle
Temps moyen entre pannes	100000 h
Couleur du produit	Noir
Type de refroidissement	Actif
Diamètre du ventilateur	13,5 cm
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Câbles inclus	Secteur
Certificats de conformité	RoHS
Certification	FCC, ICES, CE, UL / CUL, CSA, C-Tick/RCM, TUV, CB, CU, KC Mark, RoHS, WEEE, REACH
Largeur	150 mm
Profondeur	180 mm
Hauteur	86 mm
Poids	1,99 kg
Manuel d'utilisation	Oui
Code EAN	843591050791

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	117.36 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	142 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	142 €