

1x COOLER MASTER SILENT PRO M2 620W 80 plus bronze RS620-SPM2E3

La Silent Pro M2 est la relève de la très populaire série des Silent Pro M. Elle est caractérisée par un puissant rail unique de 12V capable d'alimenter les PC de pointe équipés de processeurs à 8 coeurs et plusieurs cartes graphiques configurée en SLI ou X-Fire. Aidé par son radiateur en aluminium et cuivre combiné à un ventilateur 135mm Super Silencieux à technologie HDB, elle reste tout le temps fraîche tout en fonctionnant virtuellement sans bruit en conditions normales. Le système de câbles plats et modulables permet de créer un câblage professionnel en toute facilité qui facilitera la circulation d'air dans le boîtier. La série M2 est garantie avec pas moins de 5 années!



NO PRODUCT IMAGE

Fiche technique	Description
Nom	Silent Pro M2
Titre	Cooler Master Silent Pro M2 unité d'alimentation d'énergie 620 W 24-pin ATX ATX Noir
Puissance totale	620 W
Tension d'entrée AC	90 - 264 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Courant d'entrée	6 - 10 A
Courant d'entrée maximum (@110 V)	+12V,+3.3V,+5V,+5Vsb,-12V
Facteur de puissance	0,9
Type de Correcteur de Facteur de Puissance (CFP)	Actif
Puissance combinée (+3,3 V)	150 W
Puissance combinée (+12 V)	600 W
Puissance combinée (+5V)	150 W
Puissance combinée (-12V)	3,6 W
Puissance combinée (+5Vsb)	12,5 W
Courant de sortie max (+3.3V)	20 A
Courant de sortie max (+12V)	50 A
Courant de sortie max (+5V)	25 A
Courant de sortie max (-12V)	0,3 A
Courant de sortie max (+5Vsb)	2,5 A
Temps de maintien	17 ms
Efficacité	85%
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)	5
Nombre de câbles d'alimentation SATA	9
Connecteur EPS power (8-pin)	Oui
Connecteurs d'alimentation PCI Express (6 +2 pin)	4
Connecteur CPU P4 (4-pin)	2
Connecteur CPU power (4+4 pin)	Oui
Connecteur ATX (24-pin)	Oui
Connecteur d'alimentation du lecteur de disquette	1
Connecteur PCI Express	Oui

Fiche technique	Description
Type de câblage	Semi-modulaire
Prise de moniteur	Oui
Utilité	PC
Facteur de forme de l'unité d'alimentation	ATX
Certification 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Version ATX	2.3
Technologie de roulement	HDB
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)
Emplacement du ventilateur	Haut
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Température d'opération	0 - 40 °C
Certificats de conformité	RoHS
Sécurité	TUV / CE / UL / FCC / BSMI / GOST / C-tick / KC / CCC
Largeur	150 mm
Profondeur	86 mm
Hauteur	163 mm
Technologie de Traitement en parallèle	2-Way SLI, 3-Way SLI, Quad-GPU CrossFireX, Quad-GPU SLI
Code EAN	4719512034811

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	70.17 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	84.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	84.9 €