

Sharkoon



SHP
BRONZE



EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Cette alimentation est certifiée "80 PLUS Bronze" et atteint au moins 85% d'efficacité énergétique à 50% de chargement, ainsi qu'une efficacité d'au moins 82% à 20% et 100% de chargement.



COMPATIBLE RYZEN ET LOW PROFILE

Pour une compatibilité maximale, un connecteur 4+4 broches est compris dans les deux connecteurs CPU 8 broches. Son boîtier métallique, la grille du ventilateur, les connecteurs et le revêtement du câblage sont tous complètement noirs, permettant ainsi à l'alimentation de se fondre dans le décor du boîtier PC.

Connecteur CPU 4+4 broches



Connecteur CPU 8 broches



APPROVISIONNEMENT ÉNERGÉTIQUE FIABLE

Le SHP Bronze a été conçu pour être fiable et durable. L'alimentation apporte un voltage stable et constant, tandis que les niveaux de bruit et de chaleur sont gardés à un minimum. Grâce aux multiples connexions standards intégrées, le SHP Bronze peut être connecté à tous les modèles de cartes mères actuels.



VENTILATEUR SILENCIEUX

Pour une totale concentration au bureau ou pour un gaming tranquille, le ventilateur du SHP Bronze est nettement silencieux. Aussi, pendant son fonctionnement, l'alimentation reste silencieusement en arrière-plan, évitant toute distraction.

SPÉCIFICATIONS

SHP

BRONZE

Modèle	SHP Bronze 500W				
Entrée (CA)	100 V - 240 V 47 Hz - 63 Hz 8 A - 4 A				
Sortie tension (CC)	+5 V	+3,3 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Courant de sortie max.	20 A	20 A	37 A	0,3 A	2,5 A
Puissance combinée max.	110 W		444 W	3,6 W	12,5 W
Puissance totale	500 W				

Câbles et connecteurs	20+4 broches	SATA	PATA	P8 CPU	PCIe 6+2 broches
	1x	6x	2x	2x	2x

Modèle	SHP Bronze 600W				
Entrée (CA)	100 V - 240 V 47 Hz - 63 Hz 10 A - 5 A				
Sortie tension (CC)	+5 V	+3,3 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Courant de sortie max.	20 A	20 A	45 A	0,3 A	2,5 A
Puissance combinée max.	120 W		540 W	3,6 W	12,5 W
Puissance totale	600 W				

Câbles et connecteurs	20+4 broches	SATA	PATA	P8 CPU	PCIe 6+2 broches
	1x	6x	3x	2x	2x

Modèle	SHP Bronze 700W				
Entrée (CA)	100 V - 240 V 47 Hz - 63 Hz 12 A - 6 A				
Sortie tension (CC)	+5 V	+3,3 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Courant de sortie max.	20 A	20 A	53 A	0,3 A	2,5 A
Puissance combinée max.	130 W		636 W	3,6 W	12,5 W
Puissance totale	700 W				

Câbles et connecteurs	20+4 broches	SATA	PATA	P8 CPU	PCIe 6+2 broches
	1x	6x	3x	2x	4x



www.sharkoon.com