

**1x TACENS MARS GAMING 650W MPII650 - ATX**



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	MPII650
Titre	Mars Gaming MPPI650 unité d'alimentation d'énergie 650 W 20+4 pin ATX ATX Noir, Rouge
Puissance totale	650 W
Tension d'entrée AC	230 V
Type de Correcteur de Facteur de Puissance (CFP)	Actif
Puissance combinée (+3,3 V)	180 W
Puissance combinée (+12 V)	456 W
Puissance combinée (+5V)	180 W
Puissance combinée (-12V)	6 W
Puissance combinée (+5Vsb)	12,5 W
Courant de sortie max (+3.3V)	25 A
Courant de sortie max (+12V)	38 A
Courant de sortie max (+5V)	27 A
Courant de sortie max (-12V)	0,5 A
Courant de sortie max (+5Vsb)	2,5 A
Connecteur de la carte mère	20+4 pin ATX
Connecteur Molex de périphérique (4-broches)	0
Nombre de câbles d'alimentation SATA	4
Nombre de PATA connecteurs de puissance	2
Connecteurs d'alimentation PCI Express (6 +2 pin)	1
Connecteur CPU power (4+4 pin)	Oui
Connecteur ATX power (20+4 pin)	Oui
Connecteur de lecteur de disquette	Oui
Type de câblage	Non-modulaire
Utilité	PC
Facteur de forme de l'unité d'alimentation	ATX
Couleur du produit	Noir, Rouge
Type de refroidissement	Actif
Diamètre du ventilateur	12 cm
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Emplacement du ventilateur	Haut

Fiche technique	Description
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Largeur	150 mm
Profondeur	140 mm
Hauteur	86 mm
Poids	1,37 kg
Produits par palette	240 pièce(s)
Produit par casier principal (externe)	6 pièce(s)
Couleur Tour/Case	Noir
Code EAN	4713105960280

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	08-12-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	25.54 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	30.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>30.9 €</b>