



MPG A1000G PCIE5

- Support des cartes graphiques Nvidia® GeForce RTX® série 40
- Design totalement modulaire
- Câbles plats
- Certification 80 Plus Gold
- Condensateurs 105 °C fabriqués au Japon
- Correction active du facteur de puissance
- Protection OVP, OCP, OPP, OTP, SCP, UVP de niveau industriel
- Topologie LLC Half Bridge avec design modulaire DC-DC

SPECIFICATIONS

NOM DE MODÈLE	MPG GUNGNIR 100
Design modulaire	Yes (fully modular)
Produit	MPG A1000G PCIE5
Type de roulement du ventilateur	Fluid Dynamic Bearing
Format PSU	ATX
Excursion de puissance	2000W (*up to 200% of the PSU's rated power for 100µs)
Puissance en watts	1000W
Tension d'entrée	100~240 VAC
Fréquence d'entrée	50~60 Hz
Noise Level (Fans)	17.2 - 33.6 dBA
Efficacité	80 PLUS Gold (up to 90%)
ATX (24 broches)	1
EPS (4+4 broches)	2
Taille des ventilateurs	135 mm
PCI-E 5.0 (16 broches)	1 (600W)
Dimensions	150 x 150 x 86 mm
PCI-E (6+2 broches)	6
Type de correction de facteur de puissance (PFC)	Active PFC
Poids net	15.95 kg / 35.16 lbs
SATA (15 broches)	12
Protection	OCP / OVP / OPP / OTP / SCP / UVP
MOLEX (4 broches)	4
FDD (4 broches)	1

MPG A1000G PCIE5

AC INPUT	100-240~, 13A, 50-60Hz				
DC OUTPUT	+5V	+3.3V	+12V	+12V	+5Vsb
	22A	22A	83.5A	0.3A	3A

MPG A1000G PCIE5				
TOTAL POWER	120W	1000W	3.6W	15W
1000W				

CONNECTOR						
ATX	EPS	PCI-E 5.0	PCI-E	SATA	Molex	FDD
1	2	1	6	12	4	1