



MPG A1000G PCIE5

- Compatible con tarjetas gráficas Nvidia® GeForce RTX™ Serie 40
- Diseño modular completo
- Cables planos
- Certificado 80 Plus Gold de alta eficiencia
- Condensador 100% japonés 150°C
- Diseño PFC activo
- Protección de nivel industrial con OVP,OCP,OPP,OTP, SCP,UVP
- Topología LLC de medio puente con diseño de módulo CC-CC

SPECIFICATIONS

Modular	Yes (fully modular)
Fan Bearing	Fluid Dynamic Bearing
Energía en vatios	1000W
Power Excursion	2000W (*up to 200% of the PSU's rated power for 100µs)
Voltaje de entrada	100~240 VAC
Frecuencia de entrada	50~60 Hz
Eficiencia	80 PLUS Gold (up to 90%)
ATX (24 pin)	1
Tamaño de ventilador	135 mm
EPS (4+4 pin)	2
PCI-E 5.0 (16 pin)	1 (600W)
Dimensiones	150 x 150 x 86 mm
PCI-E (6+2 pin)	6
Tipo de PFC	Active PFC
SATA (15 pin)	12
MOLEX (4 pin)	4
Protección	OCP / OVP / OPP / OTP / SCP / UVP
FDD (4 pin)	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
TOTAL POWER	120W	1000W	3.6W	15W	
	1000W				

CONNECTOR						
ATX (20+4 PIN)	EPS (4+4 PIN)	PCI-E5.0	PCI-E (6+2 PIN)	SATA	MOLEX (PERIPHERAL)	FDD
1	2	1	6	12	4	1