



- รองรับกราฟิกการ์ด Nvidia® GeForce RTX® 40 Series
- รองรับ ATX 3.0 อย่างสมบูรณ์
- รองรับ PCIe 5.0 พร้อมขั้วต่อแบบเนทีฟ 16 PIN
- ตรวจสอบการทำงานผ่านซอฟต์แวร์ MSI Center
- การออกแบบโมดูลาร์เต็มรูปแบบ
- มาพร้อมสายถักที่ทนทาน
- 80 PLUS Platinum ได้รับการรับรองว่ามีประสิทธิภาพสูง
- ตัวเก็บประจุ 105°C ของญี่ปุ่นทั้งหมด 100%
- มีคุณสมบัติ Active PFC
- การป้องกันในระดับอุตสาหกรรมด้วย OVP,OCP,OPP,OTP, SCP,UVP
- LLC Half Bridge Topology พร้อมการออกแบบโมดูล DC-DC

SPECIFICATIONS

Modular	Yes (full modular)
Fan Bearing	Hydro Dynamic Bearing
Product Name	MEG Ai1300P PCIE5
PSU Form Factor	ATX
Power Excursion	2600W (*up to 200% of the PSU's rated power for 100µs)
Power Watt	1300W
Input Voltage	100-240~
Input Frequency	50~60 Hz
Efficiency	80 PLUS Platinum (up to 92%)
ATX (24 pin)	1
EPS (8 pin)	1
EPS (4+4 pin)	1
Fan Size	120 mm
PCI-E 5.0 (16 pin)	1 (600W)
Dimension	160 x 150 x 86 mm
PCI-E (6+2 pin)	8
PFC Type	Active PFC
SATA (15 pin)	16
Protection	OCP / OVP / OPP / OTP / SCP / UVP
MOLEX (4 pin)	4
FDD (4 pin)	1

MEG Ai1300P PCIE5					
AC INPUT	100-240~, 15A , 50~60Hz				
DC OUTPUT	+5V	+3.3V	+12V	-12V	+5Vsb
	25A	25A	108.33A	0.3A	3A
TOTAL POWER	130W	1300W	3.6W	15W	
	1300W				

CONNECTOR						
ATX	EPS	PCI-E 5.0	PCI-E	SATA	Molex	FDD
1	2	1	8	16	4	1