



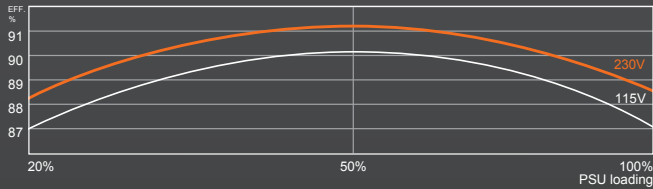
GEX

COUGAR GEX拥有80-PLUS金牌节能效率认证，于环境温度40度下，兼具体积精巧、高性能、运行安静、稳定耐用等各项优点，是一款高性价比的电源供应器。



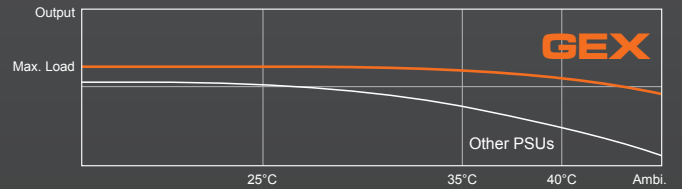
高效性能

GEX的高效设计超越80-PLUS金牌节能效率，为您节省高额电费。



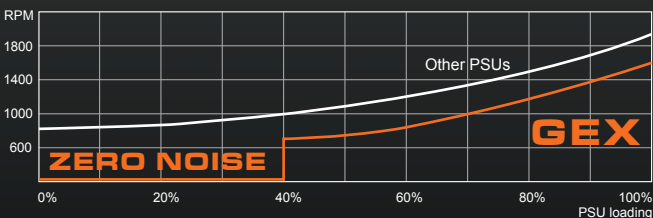
绝佳的耐用品质

GEX以环境温度40°C条件下进行研发与测试，提供在高温环境下，足额定功率输出与绝佳的运行效能。



卓越散热效能

采用COUGAR独家120mm静音风扇，提升气流集中度，搭配风控曲线调整技术降低风扇运行声音。



GEX配有105°C日系主电容与待机电容，可长时间不间断的为您的计算机带来稳定的电力。

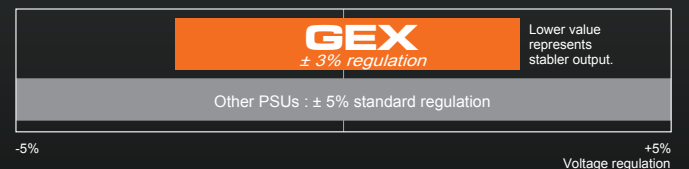
GEX 105°C JAPANESE CAPACITORS

Other PSUs: 85°C Capacitors | LIFESPAN EXTENDED BY 300%

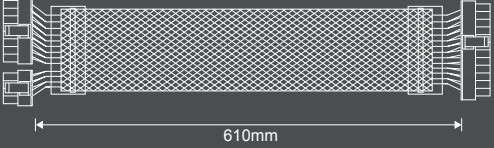

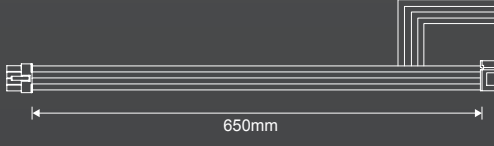
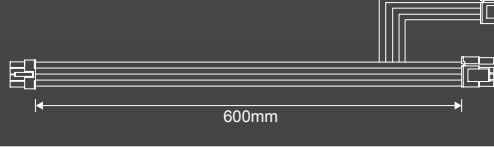



Brand: Rubycon / NCC / Nichicon

可靠的稳定性能

GEX搭载LLC与DC-DC电路，还有Tri-Sense (3.3V, 5V, 12V) 设计，以确保最高质量与最佳稳定度的电压输出，电压变动范围严格控制在±3%内，提供极稳定的输出运作。



电缆布置

Connectors	650W	750W	850W
 610mm	Motherboard 24P (20+4)		
	1	1	1
 650mm	CPU 8P (4+4)		
	-	-	-
 650mm	CPU (4+4)		
	1	1	1
 600mm	PCI-E 8P (6+2)		
	2	2	3
 450mm 120mm 120mm	P-ATA		
	1	1	1
 450mm 120mm 120mm	P-ATA		
	1	1	1
 450mm 120mm 120mm	S-ATA		
	2	2	2

规格

端子	主板	处理器	外围	S-ATA	PCI-E
Pin	24 (20+4)	8 (4+4)	4	5	8
GEX650	1	2	6	8	4
GEX750	1	2	6	8	4
GEX850	1	2	6	8	6

型号	交流输入	直流输出						总瓦数
		+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb		
GEX650	AC100-240V 50-60Hz 10-5A	18A	20A	54.1A	0.3A	3A	650W	
		100W		649.2W				
GEX750	AC100-240V 50-60Hz 10-5A	18A	20A	62.5A	0.3A	3A	750W	
		100W		750W				
GEX850	AC100-240V 50-60Hz 12-6A	20A	20A	70.8A	0.3A	3A	850W	
		120W		849.6W				

包装信息

	GEX650	GEX750	GEX850	产品净重 (不含包装)	GEX650 / GEX750	GEX850
产品料号	31GE065001P01	31GE075003P01	31GE085001P01	产品毛重 (含包装)	1.46	1.56
EAN 产品代码	4710483770210	4710483770227	4710483770234		GEX650 / GEX750	GEX850
UPC 产品代码	192554001722	192554001739	192554001746	产品尺寸(不含包装) (宽x高x深)	160 X 150 X 86 (mm)	
JAN 产品代码	4541995034299	4541995034305	4541995034312	产品尺寸(含包装) (宽x高x深)	331 X 229 x 107 (mm)	

