



XTC

450W / 550W / 650W / 750W

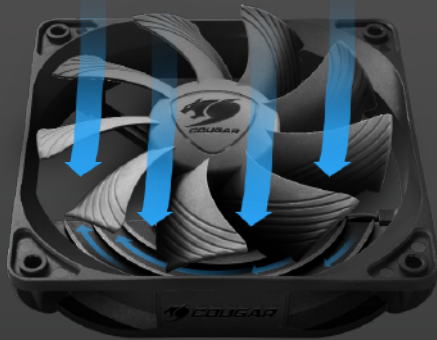
稳如泰山、动静有常

高达83%效率与高效能电力转换，为您的核心硬件提供稳定、可靠的输出电力。



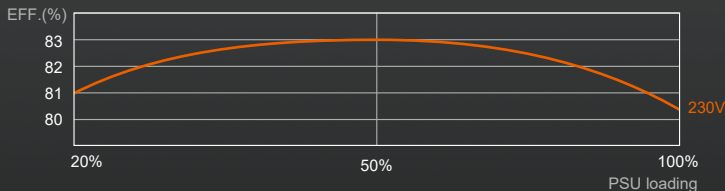
120mm 静定智能风扇

XTC拥有极佳风控智能调整，在一般基本运作下，维持低转运行提供静音效果，在复杂运算例如游戏进行时，风扇转速提升，即时传送致冷的散热效果。骨加同时针对风扇框做特别设计，将可能发生的微小振动所引起的降至最低；独家的扇叶导流设计，再提升极佳空气对流。



电源转换效率

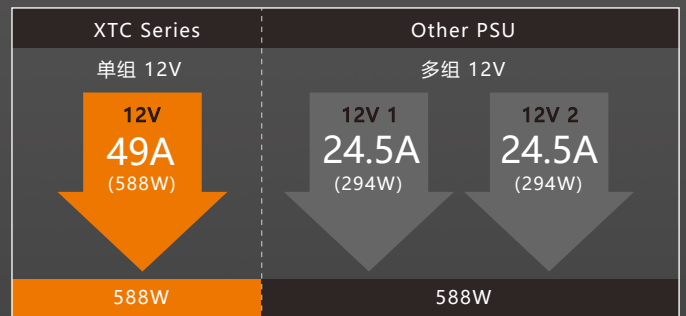
在230Vac电压且额定电流下，保证转换效率达83%。



型号	AC 输入	直流输出					总瓦数
		+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb	
XTC 450 CGR ST-450	200-240V~ 50Hz / 6.3A	15A	15A	34A	0.3A	2A	450W
XTC 550 CGR ST-550		16A	18A	42A	0.3A	2.5A	550W
XTC 650 CGR ST-650		18A	20A	52A	0.3A	3A	650W
XTC 750 CGR ST-750		18A	20A	52A	0.3A	3A	650W
		105W	408W	3.6W	10W		
		110W	504W	3.6W	12.5W		
		130W	624W	3.6W	15W		
		130W	624W	3.6W	15W		

集中DC 12V优质输出

提供集中的电流输出，以提升显示卡的运算表现



以XTC600为例

主动式功率校正

高能量转换效率，功率校正值达99%，提供稳定的电力输出。

容于最新个人计算机技术

兼容新一代的显示芯片与多核心处理器。

保护功能

具备SCP, OVP, UVP, OPP保护功能，保护您的个人计算机核心装置。

整合风流散热设计

优化风控曲线达到极静运作。

支援多组显示卡技术

搭载PCI-E 3.0的连接效能，提供显卡8(6+2)的端子连接。

端口 黑扁线	MB	CPU	P-ATA	S-ATA	PCI-E
Pin	24 (20+4)	8 (4+4)	4	5	8(6+2)
Length (mm)	550 (XTC450 / XTC550 / XTC650) / 450 (XTC750)	650 (XTC450 / XTC550 / XTC650) / 600 (XTC750)	450	450	450
XTC 450	1	1	2	4	2
XTC 550	1	1	2	5	2
XTC 650	1	1	2	6	2
XTC 750	1	1	2	6	2

