



## SYSTEM POWER 10 U

PROVEN RELIABILITY, QUIET OPERATION

850W • 750W • 650W • 550W

### 理想用途

办公室桌机系统  
入门级游戏系统  
多媒体与家庭剧院系统

### 亮点

80 PLUS® 金牌认证  
LLC+SR+DC-DC技术  
静音运作  
5年制造商保修

### 可靠度经验证, 静音运转

对于不想牺牲可靠性和静音性能的价格敏感型PC建造者, System Power 10 U 是首选电源。

### 亮点

- 采用双路强劲 12V 输出, 稳定度绝对可靠
- LLC、SR和DC-DC帮助实现更高的稳定性和电压调节
- 4 PCIe 连接器, 支持功能强大的 GPU
- 静音优化的 120mm be quiet! 风扇, 降低系统噪音
- 待机耗电量低于0.15瓦
- 80 PLUS® 金牌认证 (高达 93.3%电源转换效率)
- 精致的黑色扁平线缆
- 全套顶级安全功能
- 5年原厂质保
- 源自德国的产品概念、设计和质量控制



# SYSTEM POWER 10 U

PROVEN RELIABILITY, QUIET OPERATION

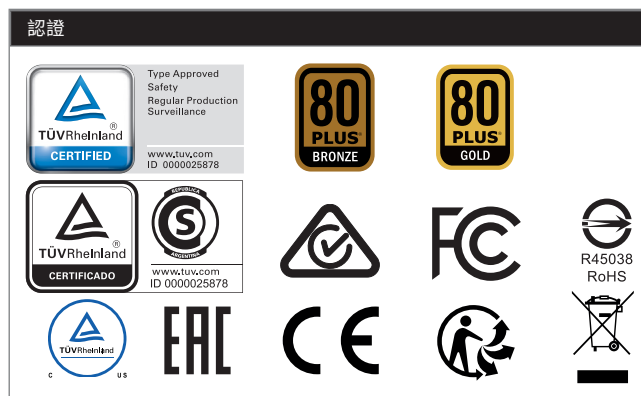
技術資料																					
一般	型號	850W				750W			650W		550W										
	商品編號	BN989				BN988			BN987		BN986										
	EAN碼	4260052189146				4260052189139			4260052189122		4260052189115										
	輸入電壓( Vac ) / 頻率(Hz)	100-240 / 50																			
	尺寸 (長x寬x高)	160 x 150 x 86				140 x 150 x 86															
	ATX12V 2.52 / EPS12V 2.92	✓ / ✓																			
	風扇類型   風扇尺寸 (mm)	silence-optimized be quiet! fan   120				temperature-controlled quality fan   120															
	負載 20 / 50 / 100% 時之噪音 值(dB(A))	9.8 / 10.0 / 32.8				8.8 / 14.4 / 34.8			8.4 / 11.3 / 30.9		8.2 / 9.3 / 25.7										
	Overclocking Key / Jumper	2 / -				- / 1															
	Overclocking Key / Jumper	- / -																			
	Power Good signal	100-150ms																			
	PFC	主動式																			
	认证/效率 (%) @ 230V	80 PLUS® Gold / 93.3%				80 PLUS® Bronze / 89.2%			80 PLUS® Bronze / 88.9%		80 PLUS® Bronze / 89.1%										
	符合 Energy Star 8.0	✓																			
	符合 ErP / 待機功率 (W)	✓ / <0.15																			
	OCP, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP	✓																			
PSU 在 25°C 下的壽命 (h)	>100,000																				
線材	線材數	7								6											
	最長線材長度 (cm)	81						79													
	ATX 連接線長度 (cm)	55																			
	模組化線材	-																			
	有套管的電纜	20+4-Pin																			
	扁平電纜	P4+4, P8, PCIe, drives						P4+4, P4, PCIe, drives													
接頭	ATX主機板 (20+4 pin)	✓																			
	PCI-express (6+2-pin)	4						2													
	P8-/P4- 接頭	1x P4+4, 1x P8						1x P4+4, 1x P4													
	S-ATA	6						5													
	P-ATA	1																			
	Easy-plug HDD connectors	-																			
	FDD (Floppy)	-																			
輸出數據																					
SYSTEM POWER 10 850W	AC Input	200-240Vac 50Hz 5A							SYSTEM POWER 10 750W	AC Input	200-240Vac 50Hz 5A										
	DC Output	3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB	DC Output		3.3V	5V	12V	-12V	5VSB							
	Max. Current	22A	22A	40A	36A	0.3A	3A	Max. Current		20A	20A	62.5A	0.3A	3A							
	Max. Com- bined Power	120W		849.6W		3.6W		15W		Max. Com- bined Power	130W		750W		3.6W 15W						
850W											750W										
SYSTEM POWER 10 650W	AC Input	200-240Vac 50Hz 5A							SYSTEM POWER 10 550W	AC Input	200-240Vac 50Hz 4A										
	DC Output	3.3V	5V	12V		-12V	5VSB	DC Output		3.3V	5V	12V		-12V	5VSB						
	Max. Current	20A	20A	54.17A		0.3A	3A	Max. Current		20A	20A	45.83A		0.3A	3A						
	Max. Com- bined Power	120W		650W		3.6W		15W		Max. Com- bined Power	120W		550W		3.6W 15W						
650W											550W										



# SYSTEM POWER 10 U

PROVEN RELIABILITY, QUIET OPERATION

物流信息			
地区	型號	商品編號	EAN碼
EU	System Power 10 U 850W	BN989	4260052189146
EU	System Power 10 U 750W	BN988	4260052189139
EU	System Power 10 U 650W	BN987	4260052189122
EU	System Power 10 U 550W	BN986	4260052189115
US	System Power 10 U 850W	BN690	4260052189184
US	System Power 10 U 750W	BN689	4260052189177
US	System Power 10 U 650W	BN688	4260052189160
US	System Power 10 U 550W	BN687	4260052189153
TW	System Power 10 U 850W	BN997	4260052189306
TW	System Power 10 U 750W	BN996	4260052189290
TW	System Power 10 U 650W	BN995	4260052189283
TW	System Power 10 U 550W	BN994	4260052189276
AU	System Power 10 U 850W	BN993	4260052189269
AU	System Power 10 U 750W	BN992	4260052189252
AU	System Power 10 U 650W	BN991	4260052189245
AU	System Power 10 U 550W	BN990	4260052189238
AR	System Power 10 U 850W	BN694	4260052189221
AR	System Power 10 U 750W	BN693	4260052189214
AR	System Power 10 U 650W	BN692	4260052189207
AR	System Power 10 U 550W	BN691	4260052189191



联系方式	
be quiet! 總部 Listan GmbH Wilhelm-Bergner-Straße 11c 21509 Glinde Germany	服務專線: +49 40 7367 686 44 電子郵件: service@bequiet.com  獲取正確的區域服務信息, 請訪問 bequiet.com 上的聯繫部分