



SYSTEM POWER 9

PROVEN RELIABILITY AND GOOD EFFICIENCY

700W • 600W • 500W • 400W

IDEAL PARA

Equipos de oficina
PC Gaming de nivel básico
Sistemas multimedia y cine en casa

ASPECTOS DESTACADOS

Eficiencia 80 PLUS®
Tecnología CC a CC
Funcionamiento silencioso

Probada fiabilidad y buena eficiencia

La serie System Power 9 be quiet! les ofrece a los constructores de PC más sensibles al precio la fiabilidad y el funcionamiento silencioso que han hecho famoso a be quiet!.

Destacados »

- Gran estabilidad con dos rieles de 12V
- Tecnología CC a CC para regulación de tensión
- Hasta cuatro conectores PCIe para GPU potentes
- Silencioso ventilador de 120 mm de alta calidad controlado por temperatura
- Consumo de menos de 0.13 watts en Stand-by
- Certificación 80 PLUS® Bronze con una eficiencia de conversión de hasta el 89%
- Atractivo revestimiento de los cables negros
- Protección de alta seguridad para componentes de gama alta
- Compatible con los últimos Intel® C6/C7, ErP y Energy Star
- 3 años de garantía del fabricante
- Concepción, diseño y control de calidad del producto en Alemania

System Power 9 »

Sencillamente, la mejor relación calidad-precio en cuanto a estabilidad, rendimiento y nivel de ruido.



SYSTEM POWER 9

PROVEN RELIABILITY AND GOOD EFFICIENCY

Datos técnicos »

EN GENERAL	Modelo	700W	600W	500W	400W
	Número de artículo	BN248	BN247	BN246	BN245
	Código EAN	4260052186077	4260052186060	4260052186053	4260052186046
	Voltaje / Frecuencia	200-240 / 50	200-240 / 50	200-240 / 50	200-240 / 50
	Dimensiones (Fondo x Ancho x Alto)	140 x 150 x 86	140 x 150 x 86	140 x 150 x 86	140 x 150 x 86
	ATX 12V 2.4 / EPS 12V 2.92	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / -	✓ / -
	Ventilador de alta calidad (mm)	120	120	120	120
	Nivel sonoro (dB(A)) a 20 / 50 / 100% de carga	10.6 / 15.4 / 31.7	9.2 / 12.8 / 31.2	11.1 / 13.6 / 28.2	9.5 / 10.4 / 18.6
	Railes de 12V	2	2	2	2
	PFC Activa	active	active	active	active
	Eficiencia (%) a 230V	80 PLUS® Bronze 230V EU internal / hasta el 89%	80 PLUS® Bronze 230V EU internal / hasta el 89%	80 PLUS® Bronze 230V EU internal / hasta el 89%	80 PLUS® Bronze 230V EU internal / hasta el 89%
	Compatible con Energy Star 6.1	✓	✓	✓	✓
	Compatible con ErP / Consumo en stand-by (W)	✓ / 0.15	✓ / 0.15	✓ / 0.15	✓ / 0.15
	OCP, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP	✓	✓	✓	✓
	Vida útil de la fuente a 25°C (h)	100,000	100,000	100,000	100,000
CABLES	Nº de cables	6	6	5	5
	Longitud máxima del cableado (cm)	91	91	91	91
	Longitud del cable de conexión ATX (cm)	55	55	55	45
	Cables revestidos	✓	✓	✓	✓
CONECTORES	Placa Base ATX (20+4-pin)	✓	✓	✓	✓
	PCI-express (6+2-pin)	4	4	2	2
	Conector P8-/P4	1x P4+4	1x P4+4	1x P4+4	1x P4+4
	S-ATA	6	6	6	5
	P-ATA	2	2	2	2

Datos de salida »

SYSTEM POWER 9 700W	AC Input		200–240Vac 50Hz 6A					
	DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current		24A	15A	33A	25A	0.3A	3A
					56A			
	Max. Com- bined Power		130W		672W		3.6W	15W
700W								

SYSTEM POWER 9 500W	AC Input		200~240Vac 50Hz 4A					
	DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current	24A	15A	24A	20A	0.3A	3A	
				38A				
	Max. Com- bined Power	110W		456W			3.6W	15W
500W								

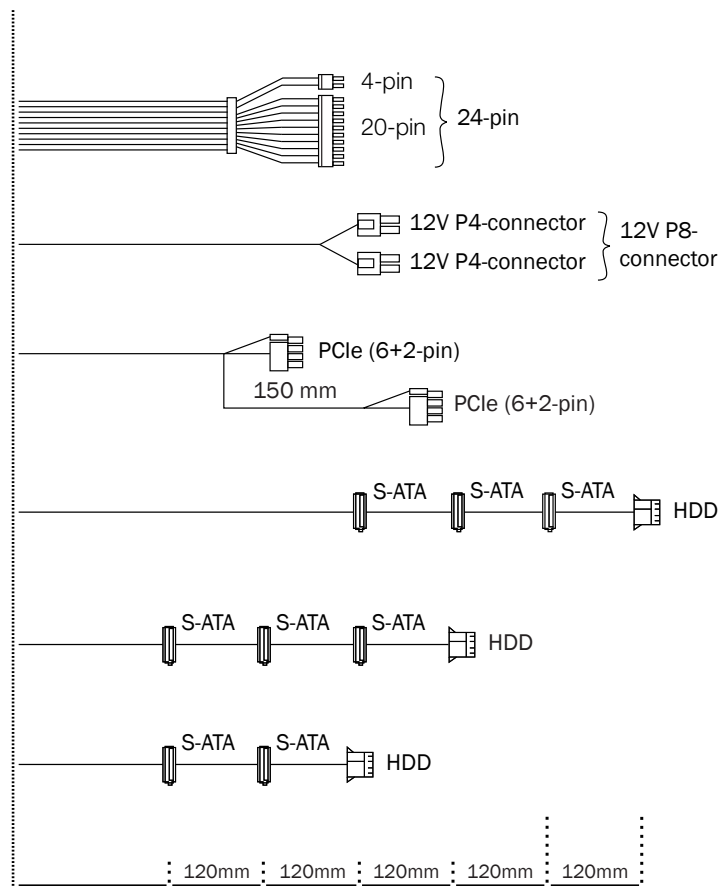
SYSTEM POWER 9 600W	AC Input		200–240Vac 50Hz 6A					
	DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current		24A	15A	28A	22A	0.3A	3A
					48A			
	Max. Com- bined Power		120W		576W		3.6W	15W
600W								

SYSTEM POWER 9 400W	AC Input	200-240Vac 50Hz 4A					
	DC Output	3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current	24A	15A	22A	18A	0.3A	3A
				32A			
	Max. Com- bined Power	103W	384W			3.6W	15W
400W							

SYSTEM POWER 9

PROVEN RELIABILITY AND GOOD EFFICIENCY

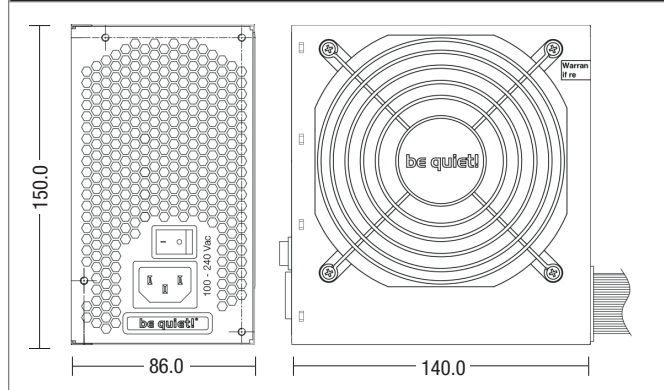
Cables »



Longitud del cable al primer conector

700W	600W	500W	400W
550mm	550mm	550mm	450mm
600mm	600mm	600mm	600mm
500mm 2x	500mm 2x	500mm	500mm
550mm	550mm	550mm	550mm
350mm	350mm	350mm	-
-	-	-	350mm

Dimensiones (mm) »



Certificaciones »



Contacto »

be quiet! Headquarters

Listan GmbH
Wilhelm-Bergner-Straße 11c
21509 Glinde
Germany

Línea directa de atención al cliente:
+49 40 7367 686 44

Correo electrónico: service@bequiet.com
Consulte la información de servicio regional
pertinente en la sección de contacto de
bequiet.com.