



# SYSTEM POWER U9

PROVEN RELIABILITY AND GOOD EFFICIENCY

**700W • 600W • 500W • 400W**

## APPLICATIONS RECOMMANDÉES

Bureautique  
Configurations de jeu entrée de gamme  
Stations multi cartes graphiques  
Systèmes multimédias et home cinéma

## POINTS FORTS

Certification 80 PLUS® Bronze  
Equipée de la technologie DC/DC  
Puissant multi-cartes graphiques  
Fonctionnement silencieux

### Fiabilité éprouvée et rendement efficace

La gamme System Power U9 offre fiabilité et silence signés be quiet! pour les constructeurs de PC orientés prix.

#### Points forts »

- Stabilité à toute épreuve avec deux rails 12V solides
- Equipée de la technologie DC/DC pour la régulation des tensions
- Jusqu'à quatre connecteurs PCIe pour GPU performants
- Ventilateur 120 mm thermo-régulé pour limiter le bruit
- Consommation en mode veille inférieure à 0.1 W
- Certification 80 PLUS® Bronze; rendement atteignant 89%
- Câbles noirs de qualité supérieure
- Kit complet de systèmes de sécurité haute qualité
- Conforme aux normes C6/C7, ErP et Energy Star 6.1
- Compatibilité avec les derniers processeurs Intel® et AMD™
- Conception, design et contrôle qualité effectués en Allemagne



# SYSTEM POWER U9

PROVEN RELIABILITY AND GOOD EFFICIENCY

Caractéristiques »					
EN GÉNÉRAL	Modèle	700W	600W	500W	400W
	Tension (Vac) / Fréquence (Hz)	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60
	Dimensions (L x l x H)	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	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / -	✓ / -
	Ventilateur de qualité supérieure (mm)	120	120	120	120
	Niveau sonore (dB(A)) à 20 / 50 / 100% de charge	13.2 / 14 / 31.2	13.2 / 13.9 / 29.6	13.3 / 13.9 / 23.1	13.7 / 14.6 / 19.6
	Rails 12V	2	2	2	2
	PFC	actif	actif	actif	actif
	Rendement (%) (230V)	80 PLUS® Bronze / jusqu'à 89%	80 PLUS® Bronze / jusqu'à 89%	80 PLUS® Bronze / jusqu'à 89%	80 PLUS® Bronze / jusqu'à 89%
	Compatible Energy Star 6.1	✓	✓	✓	✓
	Conforme ErP / Consommation en mode veille (W)	✓ / 0.1	✓ / 0.1	✓ / 0.1	✓ / 0.1
	OC, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP	✓	✓	✓	✓
	Durée de vie à 25°C (h)	100,000	100,000	100,000	100,000
CÂBLES	Nombre de câbles	6	6	6	5
	Longueur maximale des câbles (cm)	91	91	91	91
	Longueur du câble de la carte mère (cm)	55	55	55	45
	Cordon d'alimentation	✓	✓	✓	✓
	Câbles plats	Drives, PCIe, P4+4	Drives, PCIe, P4+4	Drives, PCIe, P4+4	Drives, PCIe, P4+4
	Gainage des câbles	24-pin	24-pin	24-pin	24-pin
CONNECTEURS	Carte mère ATX (20+4-pin)	✓	✓	✓	✓
	PCI express (6+2-pin)	4	4	2	2
	P8-/P4-connecteur	1x P4+4	1x P4+4	1x P4+4	1x P4+4
	S-ATA	6	6	6	5
	P-ATA	2	2	2	2

Output Data »

SYSTEM POWER U9 700W	AC Input	100–240Vac		60/50Hz		12A/6A	
	DC Output	3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current	24A	18A	33A	25A	0.3A	3A
				56A			
	Max. Com- bined Power	130W		672W		3.6W	15W
700W							

SYSTEM POWER U9 500W	AC Input	100–240Vac		60/50Hz		8A/4A	
	DC Output	3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current	24A	16A	24A	20A	0.3A	3A
				40A			
	Max. Com- bined Power	110W		480W		3.6W	15W
500W							

SYSTEM POWER U9 600W	AC Input	100–240Vac		60/50Hz		12A/6A	
	DC Output	3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current	24A	18A	28A	22A	0.3A	3A
				48A			
	Max. Com- bined Power	120W		576W		3.6W	15W
600W							

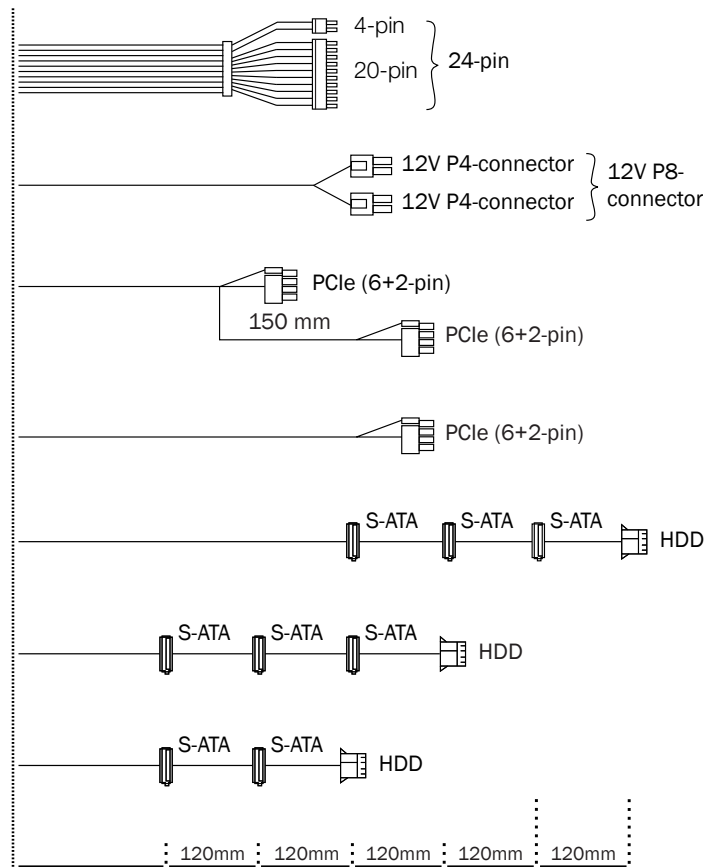
SYSTEM POWER U9 400W	AC Input	100–240Vac		60/50Hz		8A/4A	
	DC Output	3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
	Max. Current	24A	15A	22A	18A	0.3A	3A
				32A			
	Max. Com- bined Power	103W		384W		3.6W	15W
400W							

System Power U9	Informations logistiques	Europe	North America	Australia	Taiwan	China	Japan
400W	Article no	BN286	BN606	BN828	BN832	BN896	BN860
	EAN code	4260052186206	4260052186084	4260052186121	4260052186169	4260052186503	4260052186466
500W	Article no	BN287	BN607	BN829	BN833	BN897	BN861
	EAN code	4260052186213	4260052186091	4260052186138	4260052186176	4260052186510	4260052186473
600W	Article no	BN288	BN608	BN830	BN838	BN898	BN865
	EAN code	4260052186220	4260052186107	4260052186145	4260052186183	4260052186527	4260052186480
700W	Article no	BN289	BN609	BN831	BN839	BN899	BN866
	EAN code	4260052186237	4260052186114	4260052186152	4260052186190	4260052186534	4260052186497

# SYSTEM POWER U9

PROVEN RELIABILITY AND GOOD EFFICIENCY

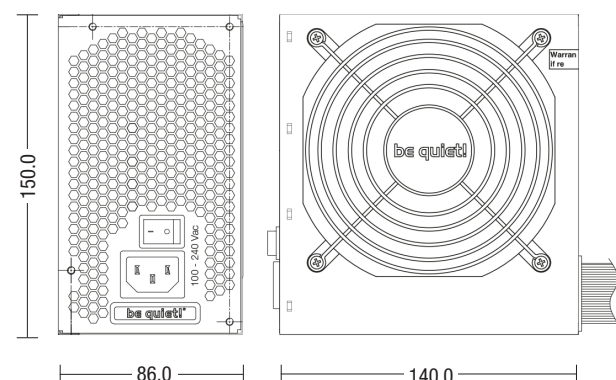
## Câbles »



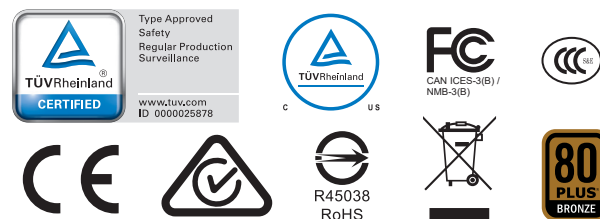
Longueur du câble jusqu'au premier connecteur

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

## Dimensions (mm) »



## Certifications »



## Contact »

### be quiet! siège social

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

Service Après-Vente : +49 40 7367 686 44  
e-mail: [service@bequiet.com](mailto:service@bequiet.com)

Visitez la page contact de notre site internet [bequiet.com](http://bequiet.com)  
pour les informations locales plus détaillées.