



Rf. 12625

P/N. LUX850

FUENTE DE ALIMENTACIÓN AEROCOOL LUX850/ 850W/ VENTILADOR 12CM/ 80 PLUS BRONZE

LUX 850 – Fuente de Alimentación

FUENTE DE ALIMENTACIÓN 850W Con un elegante diseño, con la fuente de alimentación LUX obtienes la combinación perfecta entre lujo y potencia. Saca el máximo rendimiento a tu equipo con la fuente de PC LUX 850 y lleva tu setup al siguiente nivel.

La LUX dispone de certificado 80Plus 230V EU Bronze y ofrece un rendimiento de hasta 88%+ de eficiencia. Además, con un aumento del 30% en la ventilación del cuerpo de la PSU, incrementa el flujo y circulación del aire para un funcionamiento óptimo de tu equipo.

• Certificado 80Plus Bronze 230V EU para un rendimiento de alta eficiencia

• APFC (Active Power Factor Correction) ratio > 0.9

• Protección OPP/OVP/UVP/SCP

• 30% de incremento en la circulación y flujo de aire

• Ventilador de 12cm negro con control térmico de velocidad

• Compatible con todos los factores de forma Intel hasta ATX12V Ver.2.4

• Cables planos que te permiten una fácil gestión del cableado

CERTIFICADO DE ALTA EFICIENCIA La certificación 80Plus Bronze 230V EU de la que goza esta fuente de alimentación consigue una eficiencia de hasta 88%+, garantizando el mejor rendimiento para tu PC en todo momento para que puedas jugar sin descanso.

VENTILACIÓN MEJORADA La LUX de Aerocool está equipada con un ventilador negro de 12cm silencioso, con un control térmico de velocidad que ralentiza la ventilación a nivel de arranque (800 RPM) antes de alcanzar el 60% de carga. Así, se alarga la durabilidad de la fuente y se mantiene una temperatura ideal en todo momento.

COMPATIBILIDAD Y EFICIENCIA Es totalmente compatible con todos los factores de forma hasta ATX12V de versión 2.4 y está equipada con cables planos, largos y ligeros, con un diseño totalmente profesional. Así, LUX es una fuente de alimentación óptima

para garantizar rendimiento y seguridad en cualquier sistema.

Especificaciones Entrada de CA 200-240Vac 5.5A 47-63Hz Salida DC + 3.3V + 5V + 12V -12V + 5VSB Corriente máxima 20A 20A 70A 0.3A 2.5A Potencia máxima combinada 130W 840W 3.6W 12.5W 850W

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.