



Descripción del producto:

Certificación 80Plus 230V EU Bronze para hasta un 88%+ de eficiencia energética. Con un moderno y elegante diseño, la fuente de alimentación LUX ofrece el equilibrio perfecto entre potencia y lujo. Creada con un área de ventilación incrementada un 30% de su tamaño, LUX está diseñada para potenciar la circulación del aire.

Especificaciones

LUX 650W (Nombre del modelo ACP-650LXD)

Especificaciones

AC (entrada)	200-240Vac 5A 50-60Hz				
DC (voltaje de salida)	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb
Corriente máxima de salida	20A	20A	50A	0.3A	2.5A
Máxima potencia combinada	120W		600W	3.6W	12.5W
	650W				

Configuraciones de cable

20+4 PIN Expuestos (500mm) x 1
12V 4+4PIN Expuestos (550mm) x 1
SATA Expuesto (550mm)+SATA(150mm)+PATA(150mm)+PATA(150mm) x 1
SATA Expuesto (500mm)+SATA(150mm)+SATA(150mm)+PATA(150mm) x 1
PCIe 6+2P Expuesto (450mm)+PCIe 6+2P (150mm) x 1
Total : (20+4P x 1, 4+4P x 1 , PCIe 6+2P x 2, PATA x 3, SATA x 5)

Garantía

2 años (la garantía no será válida en instalaciones de minería informática)

Especificaciones

1. Certificación 80Plus 230V EU Bronze con hasta un 88%+ de eficiencia energética
2. APFC integrado (Corrección de potencia activa) > 0.9
3. 30% del área de ventilación aumentada para una mejor circulación del aire
4. Ventilador negro de 12cm ultrasilencioso con control térmico de velocidad optimizada. El ventilador se ralentiza hasta velocidad de arranque (800RPM)
5. Compatible con todos los factores de forma Intel hasta ATX12V Ver. 2.4
6. Equipada con cables planos y negros

Información del paquete

Nombre del modelo	Cable de alimentación	Código EAN
ACPB-LD65AEC.11	EU cord	4718009156241

Tamaño del paquete (L x W x H)	495 x 250 x 215mm
PCS por paquete	5pcs
Tamaño caja retail (L x W x H)	230 x 195 x 95mm