



**Descripción:**

**Certificado 80Plus 230V EU Bronze** para hasta un 88%+ de eficiencia. Con un diseño elegante y moderno, la fuente LUX ofrece un equilibrio perfecto de potencia y estilo. Fabricada con un **incremento del 30% del área de ventilación** en el cuerpo de la fuente, la LUX está diseñada para proporcionar un flujo del aire y una circulación óptimos.

Especificaciones

LUX 750W (Certificate Model Name: ACP-750LXD)

Rating Spec

Entrada AC	200-240Vac 5A 50-60Hz				
Salida DC	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb
Corriente de salida máx.	20A	20A	58A	0.3A	2.5A
Máxima potencia combinada	120W		696W	3.6W	12.5W
	750W				

Configuraciones de cable

20+4 PIN expuesto (500mm) x 1

12V 4+4PIN expuesto (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 limitada solo para PC (La garantía expirará si se instala en un sistema de minado)

**Prestaciones**

1. Certificación 80Plus 230V EU Bronze de hasta el 88%+ de eficiencia
2. APFC integrado (Active Power Factor Correction) > 0.9
3. Incremento del 30% del área de ventilación en el cuerpo de la fuente, para mayor flujo y circulación del aire
4. Ventilador silencioso negro de 12cm con control térmico de velocidad optimizado. El ventilador funciona a velocidad de arranque (menos de 800RPM) antes de alcanzar el 60% de carga a 25°C de temperatura ambiente.
5. Compatible con todos los factores de forma Intel hasta ATX12V Ver.2.4
6. Equipada con cables negros, planos y suaves

**Información del paquete**

No. del modelo	Cable de alimentación	Código EAN
ACPB-LD75AEC.11	EU cord	4718009156258

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