

FUENTE OPS650

CLAVE CVA

CSP-523

50-60Hz Frecuencia

ATX V2.52 Factor de forma

650w Salida de Voltaje

**80+
BRONCE** Certificado

CONCEPTO	DETALLE
Potencia nominal	650Watts
AC Frecuencia de entrada	100-240VAC 10A 50/60Hz
Estandar de cumplimiento/ Factor de forma	ATX V2.52
Intel/AMD MB	Compatible
Señal PG	100-500ms
MTBF	100,000 Horas
Tipo de ventilación/RPM	120mm*120mm Silencioso/1800RPM
Control térmico	120mm Ventilador Hidraulico
Tipo de PFC (Power Factor Correction)	Activa
Eficiencia	≥85%
Factor de poder	>0.9
Certificación	80 + bronce
Medidas	140*150*86mm
Cables y conectores (Completamente modular)	MB (20+4Pin)* 1 pz 550mm
	CPU/EPS 4+4 Pin x 1(600mm)
	CPU (4+4Pin) *1 pz 550mm
	GPU(PCIe/6+2Pin)*2pcs
	Periféricos- SATA *6pz y Molex* 3 pz
	2*SATA(450mm)+ 1*SATA(150mm)+ 1*SATA(150mm) 1*Molex(450mm)+ 1*Molex(150mm)+1*Molex(150mm)
Tipo de protección y seguridad	OVP/OPP/SCP/UVP
Garantía	1 año

► Tipo de protección y seguridad:

