

WPC

BRONZE SERIES

Sharkoon



Características

ATX 2.4

Soporta los últimos sistemas de procesadores Intel y AMD.

Alta eficiencia

Esta es una fuente de alimentación certificada "80 PLUS Bronze" y alcanza una eficiencia de al menos un 85% al 50% de la carga, y 82% al 20% y 100% de las cargas, respectivamente.

Cables planos

Los cables planos resultan idóneos, pues permiten ahorrar espacio en todas las cajas y garantizan un flujo de aire eficiente.

Ventilador de 120 mm

El ventilador instalado de 120 mm refrigera la fuente de alimentación de forma óptima y reduce eficazmente el ruido de funcionamiento.

Conectores PCIe

Los modelos de 450 y 550 Watt están disponibles con dos conectores PCIe 6+2 pines. Los modelos con 650 y 750 Watt están disponibles con cuatro conectores PCIe 6+2 pines.

Protecciones

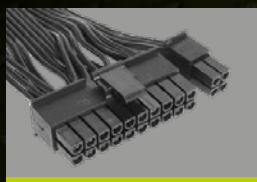
El WPC está equipado con los mecanismos de protección contra sobrecarga (OPP), protección contra sobre-tensión (OVP), protección contra cortocircuito (SCP) y protección contra sub-tensión (UVP).

Garantía

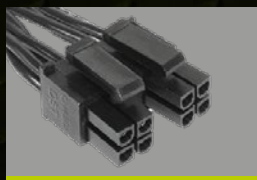
3 años de garantía

Opciones de conexión y diagrama de cableado

Modelos de 450 y 550 Watt



1x Conector a la placa base 20+4 pines



1x Conector CPU 4+4 pines



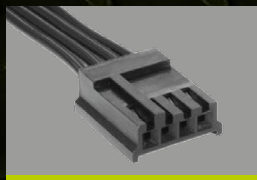
2x Conector PCIe 6+2 pines



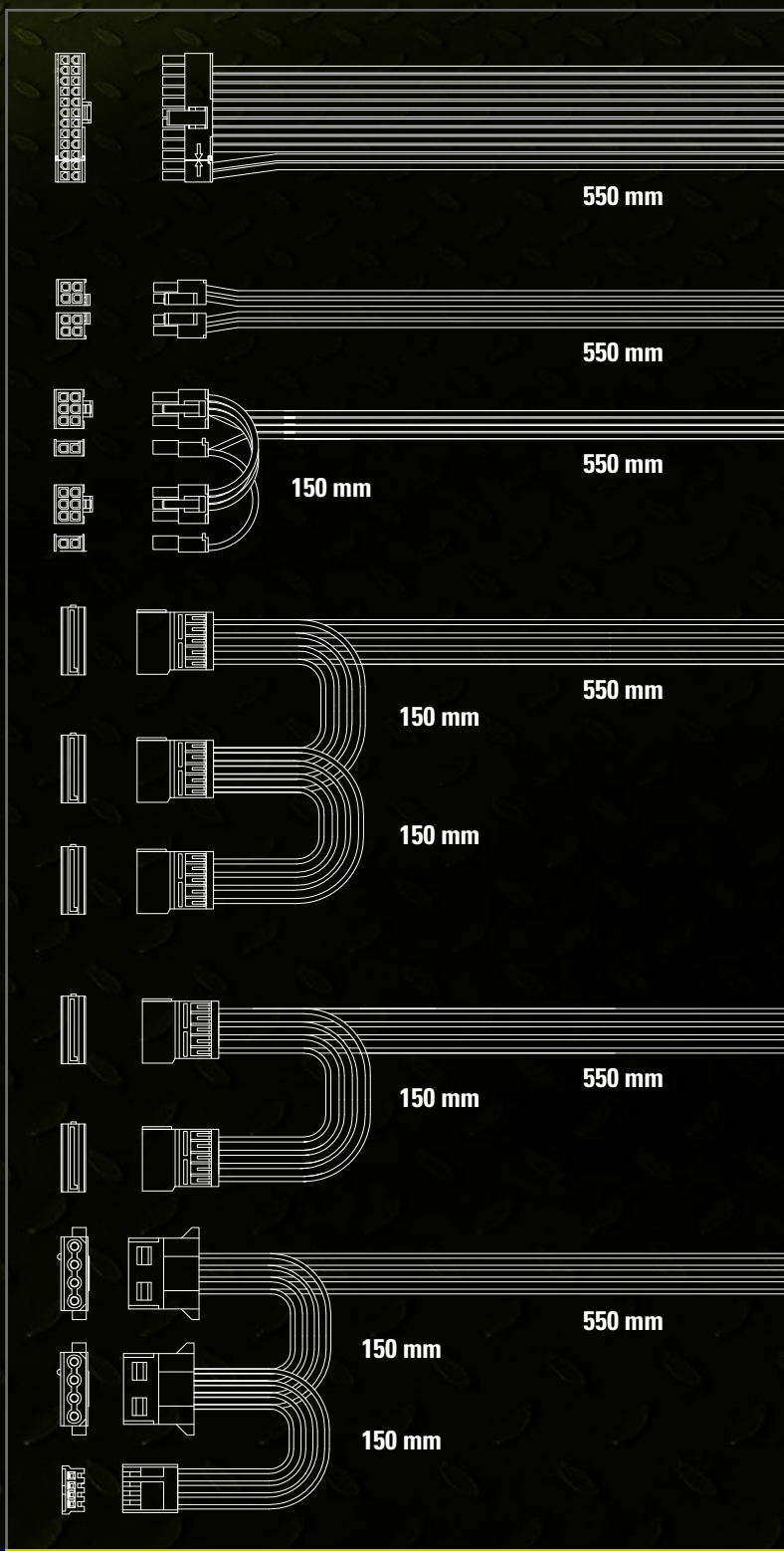
5x Conector SATA



2x Conector IDE

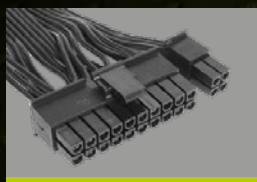


1x Conector floppy



Opciones de conexión y diagrama de cableado

Modelos de 650 y 750 Watt



1x Conector a la placa base 20+4 pines



1x Conector CPU 4+4 pines



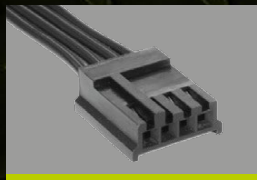
4x Conector PCIe 6+2 pines



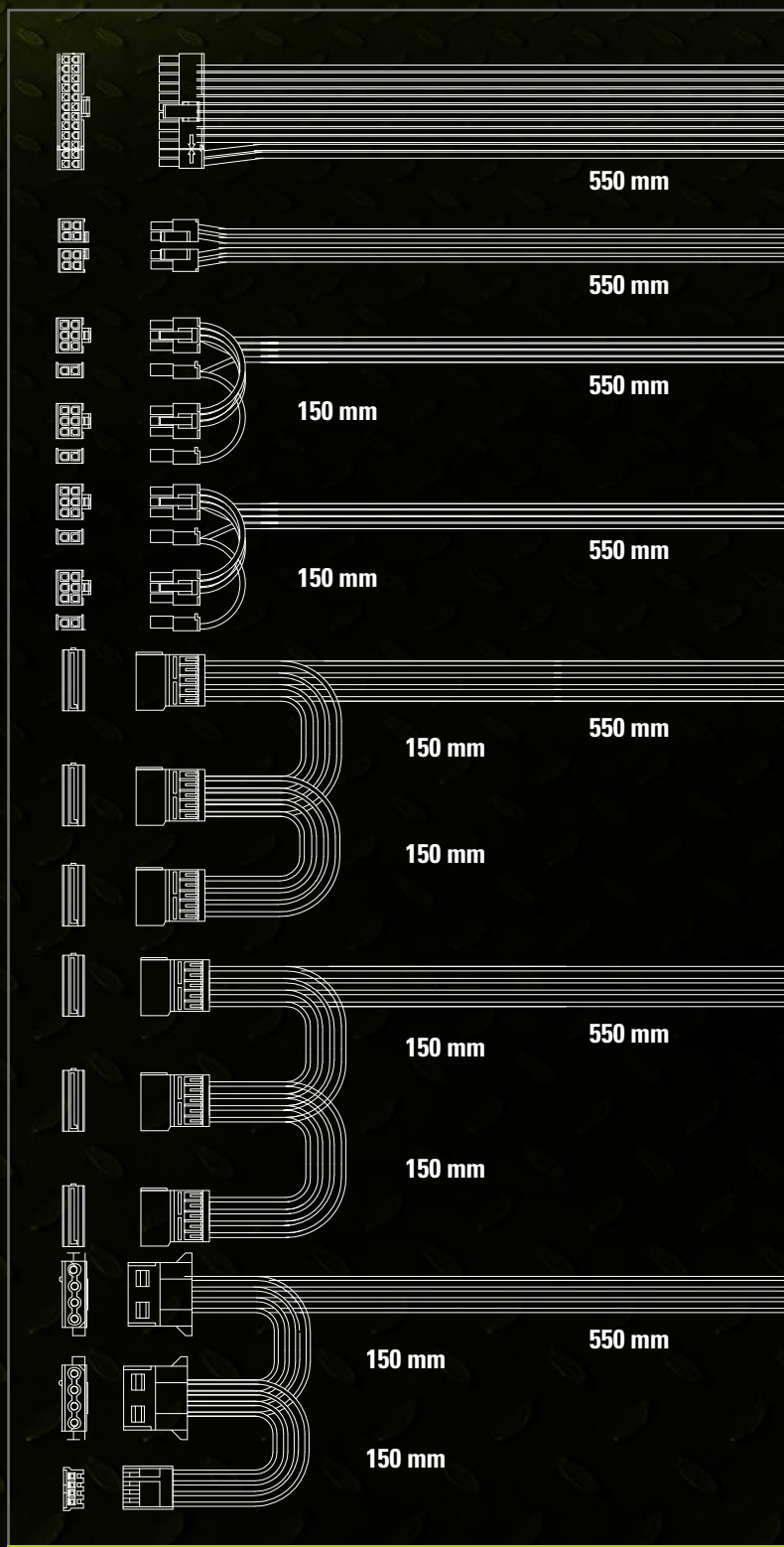
6x Conector SATA



2x Conector IDE



1x Conector floppy



Especificaciones

Número de modelo	WPC450 Bronze				
Entrada (AC)	Voltaje de entrada		Corriente	Frecuencia	
		115 - 230 VAC		8 A	50 - 60 Hz
Salida (DC)	+3,3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Máx. corriente de salida	20 A	20 A	33,75 A	0,3 A	2,5 A
Máx. potencia combinada	103 W		405 W	3,6 W	12,5 W
Potencia total	450 W				

Número de modelo	WPC550 Bronze				
Entrada (AC)	Voltaje de entrada		Corriente	Frecuencia	
		115 - 230 VAC		8 A	50 - 60 Hz
Salida (DC)	+3,3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Máx. corriente de salida	22 A	22 A	41,25 A	0,3 A	2,5 A
Máx. potencia combinada	120 W		495 W	3,6 W	12,5 W
Potencia total	550 W				

Número de modelo	WPC650 Bronze				
Entrada (AC)	Voltaje de entrada		Corriente	Frecuencia	
		115 - 230 VAC		10 A	50 - 60 Hz
Salida (DC)	+3,3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Máx. corriente de salida	22 A	22 A	48,75 A	0,3 A	2,5 A
Máx. potencia combinada	120 W		585 W	3,6 W	12,5 W
Potencia total	650 W				

Número de modelo	WPC750 Bronze				
Entrada (AC)	Voltaje de entrada		Corriente	Frecuencia	
		115 - 230 VAC		10 A	50 - 60 Hz
Salida (DC)	+3,3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
Máx. corriente de salida	22 A	22 A	56,25 A	0,3 A	2,5 A
Máx. potencia combinada	130 W		675 W	3,6 W	12,5 W
Potencia total	750 W				

Protecciones

En caso de sobrecarga, sobre-subtensión o cortocircuito, el WPC se apagará automáticamente para proteger el hardware de posibles daños.

Certificaciones de seguridad

El WPC está probado y cumple con las certificaciones de seguridad CE, FCC y CB.





Contenidos del paquete

- WPC Bronze
- Cable de alimentación
- Tornillos de montaje
- Bridas para cables
- Manual

Dimensiones (L x An x Al):
140 x 150 x 86 mm

WPC450 Bronze



WPC550 Bronze



Paquete de venta

Dimensiones (L x An x Al): 280 x 210 x 100 mm
Peso: 2,4 kg

WPC650 Bronze



WPC750 Bronze



Caja de envío

Unidad de embalaje: 5
Dimensiones (L x An x Al): 530 x 300 x 230 mm
Peso: 14,3 kg
Núm. de arancel aduanero: 85044030
País de origen: China

www.sharkoon.com/es