



FUENTE DE PODER

650W

MODULAR



www.xzeal.mx

1
AÑO
GARANTÍA

XZB651



650W
MODULAR



Imagen sólo para fines ilustrativos/
Image for illustrative purposes only



ATX (20+4P)

Conector para tarjeta madre



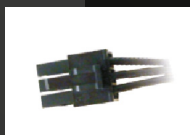
5 x SATA

Conector tipo SATA



3 x IDE

Conector tipo IDE



3 x PCI-E (6+2P)

Conector tipo PCI-E



2 x ATX 12V2 (4+4P)

Conector para tarjeta madre



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Potencia Real de 650W.
- Control inteligente de ventilador.
- Protección contra un cortocircuito, sobrecorriente o sobretensión.
- PFC Activo.
- Certificado 80 Plus Bronze.

ESPECIFICACIONES

AC Input	115-230Vac 7A max 47-63Hz				
Output Rail	+5V	+3.3V	+12V	-12V	+5VSB
Maximum load	10A	10A	54A	0.3A	2.0A
Combined load	80W		648W	3.6W	10W
Total Power	650W				

Potencia:	650W
Material de la Carcasa:	SGCC con recubrimiento negro
Riel 12V Ajustable Individual/Múltiple:	Ajustable Individual
Conector ATX:	1
Versión ATX 12V:	V2.31
Temperatura nominal de salida continua (°C):	40
Tipo de Rodamiento del Ventilador:	Rodamiento Rifle
Tamaño del Ventilador (mm):	12CM
Horas MTBF (Tiempo Medio Entre Fallos):	100,000 horas
Preparado para Multi-GPU:	No
Garantía:	1 año
Eficiencia 80 PLUS:	Bronce
Factor de Forma de la Fuente	
de Alimentación (PSU):	ATX
Modo de RPM Cero:	No
Tipo de Cable:	Plano
Compatible con C-Link:	No
Versión EPS12V:	NO
Compatible con Estado de Suspensión	
Intel C6C7:	Si
Modular:	DC-DC FULL MODULAR
Conectores PCIE (P6):	2x P6+2
Conector P4 o P4+4:	P4+4
Conector SATA:	5
Conector IDE:	3
Protecciones:	OVP [Sobretensión], UVP [Subtensión], SCP [Cortocircuito], OTP [Sobretemperatura], OPP [Sobrepotencia]
Dimensiones:	148*138*84mm
Peso:	1.50 kg
Dimensiones de la Caja de Color:	206*136*258mm
Dimensiones de la Caja master:	700*535*225mm

SKU
XZPS650M1B

EAN13
7503046942165

OUN14
17503046942162

CSAT
39121004

Medidas de empaque: 20.6 x 13.6 x 25.8 cm. Medidas master box: 64 x 53.5 x 21.5 cm. Piezas por master box: 10 piezas

PERFECTO PARA GANAR
EN EL GÉNERO DE JUEGO QUE PREFIERAS

