

XZ500

# FUENTE DE PODER

# XZEAL<sup>®</sup>

REAL GAMERS

## 500W



SKU: XZPS500B



Garantía



Ventilador de 120mm



No Modular

500W  
POTENCIA  
REAL



Optimiza tu equipo, diseñados para ofrecer el máximo rendimiento y durabilidad.

# XZ500

## CARACTERÍSTICAS



### ATX(20+4P)

Conector para tarjeta madre



### 2 x ATX 12V2(4+4P)

Conector para tarjeta madre



### 3 x IDE

Conector tipo IDE



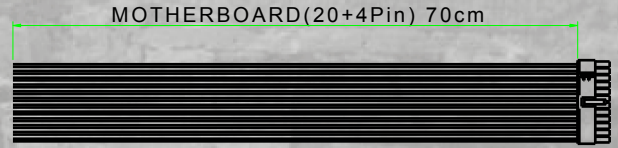
### 3 x SATA

Conector tipo SATA

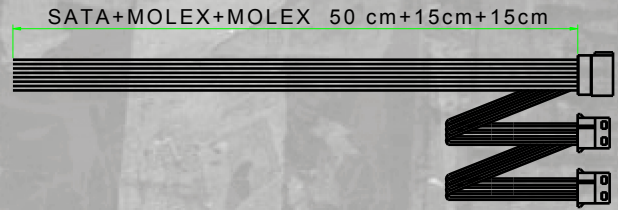


### 2 x PCI-E(6+2P)

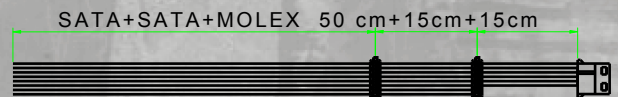
Conector tipo PCI-E



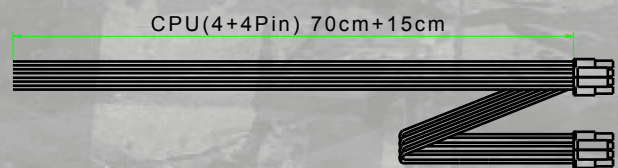
MOTHERBOARD(20+4Pin) 70cm



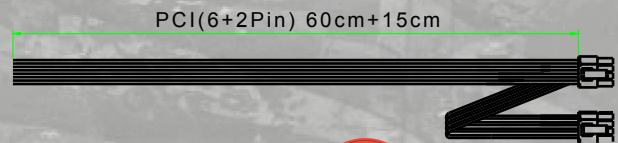
SATA+MOLEX+MOLEX 50 cm+15cm+15cm



SATA+SATA+MOLEX 50 cm+15cm+15cm



CPU(4+4Pin) 70cm+15cm



PCI(6+2Pin) 60cm+15cm



CABLE FLAT



### 80% EFICIENCIA

80% + Una alta eficiencia optimizada en el consumo de energía.



### 110V ENTRADA AC

Es posible trabajar desde 110V.



### SALIDA DE +12V

Salida de +12V mejorada con amplias posibilidades de usos.



### SOPORTE PARA DIVERSOS TIPOS DE GPU

Soporte para diversos tipos de GPU Soporta Tarjetas gráficas de alta gama, 6+2 pin PCI-E compatible con todas plataformas de GPU.



### VENTILADOR DE 120MM

Construido con un ventilador de 120mm que provee una excelente distribución del aire.



### CABLES FLEXIBLES

Alta eficiencia en el manejo de la salida de DC, fácil manejo de cableado.



### PROTECCIÓN COMPLETA

Protección OPP/UVP/OVP/SCP Seguridad y Confiabilidad.

AC Input	220V 4A 50-60Hz				
DC Output	+12V	+3.3V	+5V	-12V	+5VSB
	34.5A	8A	9A	0.5A	2.A
Total Power	< 414W	< 95W		6W	12.5W
	500W				

ENCHUFE PARA EL CABLE DE ALIMENTACIÓN



VENTILADOR DE 120mm

VENTILACIÓN PARA UN FLUJO DE AIRE EFECTIVO

# ESPECIFICACIONES



Imagen sólo para fines ilustrativos/image for illustrative purposes only

<b>SKU</b>	XZPS500B
<b>Modelo</b>	XZ500
<b>Producto</b>	Fuente de poder
<b>Factor de forma</b>	ATX
<b>Tipo de certificación</b>	80 Plus Bronze
<b>Material</b>	SPCC Metal Galvanizado
<b>Color</b>	Negro
<b>Potencia</b>	500W
<b>Eficiencia</b>	82%/85%/82%
<b>Entrada AC</b>	110V a 240v
<b>Frecuencia de entrada</b>	47Hz a 60Hz
<b>PFC Activo</b>	Factor de Potencia >0.9
<b>Protección</b>	OCP/OVP/UVP/OPP/SCP/OTP
<b>Interruptor de voltaje</b>	Interruptor de entrada/salida
<b>Modular</b>	No
<b>Tipo de Cable</b>	Plano
<b>Conectores</b>	ATX(20+4P)*1, ATX 12V2(4+4P)*2, PCI-E(6+2P)*2, IDE*3,SATA*3
<b>Protección contra interferencias electromagnéticas</b>	EMI de 2 capas
<b>Longitud de los conectores</b>	"20+4PIN, Longitud Total: 70cm P8(4+4)&(4+4), Longitud Total: 70cm P6+2&6+2, Longitud Total: 60cm SATA+L+L, longitud Total: 50cm SATA+SATA+L, longitud Total: 50cm"
<b>Incluye ventilador</b>	Si
<b>Iluminación de ventilador</b>	No
<b>Medidas del ventilador</b>	120mm
<b>Ventilador - Ruido</b>	30db
<b>Ventilador - RPM</b>	2000RPM
<b>Medidas de la fuente</b>	14 x 14.8 x 8.5cm
<b>Peso de la Fuente de poder</b>	1kg
<b>Dimensiones del paquete [L x A x H]</b>	26 x 12. 5 x 21.5cm
<b>Peso de Fuente de poder con empaque</b>	1.2kg
<b>Unidades por caja master</b>	10
<b>Dimensiones de la caja master [L x A x H]</b>	64 x 53.5 x 21.5cm



**Medidas empaque:**  
26 x 12.5 x 20 cm



**Medidas master box:**  
64 x 53.5 x 21.5 cm



**Piezas por master box:**  
10 piezas

**SKU**  
XZPS500B

**EAN13**  
7503046942158

**CSAT**  
39121004

