



# FUENTE DE PODER

**500W**

**NO MODULAR**



[www.xzeal.mx](http://www.xzeal.mx)

**1**  
AÑO  
GARANTÍA

# XZB500



**500W**

**NO MODULAR**



Imagen sólo para fines ilustrativos/  
Image for illustrative purposes only



## 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.



## Diseño de 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.

### ESPECIFICACIONES

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

|   |   |
|---|---|
| <b>Potencia:</b>                                    | 500W  |
| <b>Material de la Carcasa:</b>                      | SGCC con recubrimiento negro  |
| <b>Riel 12V Ajustable Individual/Múltiple:</b>      | Ajustable Individual  |
| <b>Conector ATX:</b>                                | 1   |
| <b>Versión ATX 12V:</b>                             | V2.31   |
| <b>Temperatura nominal de salida continua (°C):</b> | 40  |
| <b>Tipo de Rodamiento del Ventilador:</b>           | Rodamiento Rifle  |
| <b>Tamaño del Ventilador (mm):</b>                  | 12CM  |
| <b>Horas MTBF (Tiempo Medio Entre Fallos):</b>      | 100,000 horas   |
| <b>Preparado para Multi-GPU:</b>                    | No  |
| <b>Garantía:</b>                                    | 1 año   |
| <b>Eficiencia 80 PLUS:</b>                          | Bronce  |
| <b>Factor de Forma de la Fuente</b>                 |   |
| <b>de Alimentación (PSU):</b>                       | ATX   |
| <b>Modo de RPM Cero:</b>                            | No  |
| <b>Tipo de Cable:</b>                               | Plano   |
| <b>Compatible con C-Link:</b>                       | No  |
| <b>Versión EPS12V:</b>                              | NO  |
| <b>Compatible con Estado de Suspensión</b>          |   |
| <b>Intel C6C7:</b>                                  | Si  |
| <b>Modular:</b>                                     | No  |
| <b>Conectores PCIE (P6):</b>                        | 2x P6+2   |
| <b>Conector P4 o P4+4:</b>                          | P4+4  |
| <b>Conector SATA:</b>                               | 4   |
| <b>Conector IDE:</b>                                | 4   |
| <b>Protecciones:</b>                                | OVP [Sobretensión], UVP [Subtensión], SCP [Cortocircuito],<br>OTP [Sobretemperatura], OPP [Sobrepotencia] |
| <b>Dimensiones:</b>                                 | 148*138*84mm  |
| <b>Peso:</b>  | 1,50 kg   |
| <b>Dimensiones de la Caja de Color:</b>             | 260*125*200mm   |
| <b>Dimensiones de la Caja master:</b>               | 640*535*215mm   |

SKU

XZPS500B

EAN13

7503046942158

DUN14

17503046942155

CSAT

39121004

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

**PERFECTO  
PARA GANAR**  
EN EL GÉNERO DE JUEGO QUE PREFIERAS



XZEAL\_OFICIAL



XZEAL\_GAMING



XZEALGAMING



XZEAL GAMING