



# FUENTE DE PODER

**TEASER**

**850W** **MODULAR**



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

**1**  
AÑO  
GARANTÍA

**XZG851-R**



**TEASER**

**850W MODULAR**



**MODULAR**

**850W**

**POTENCIA  
REAL**

**80  
PLUS®  
GOLD**

Imagen sólo para fines ilustrativos/  
Image for illustrative purposes only



## ATX (20+4P)

Conector para tarjeta madre



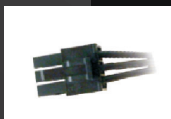
## 6 x SATA

Conector tipo SATA



## 4 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



## PCI-e 5.0

Conector para nueva generación de tarjeta madre



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Potencia Real de 850W
- Control inteligente de ventilador
- Protección contra un cortocircuito, sobrecorriente o sobretensión
- PFC Activo
- Certificado 80 Plus Gold

## ESPECIFICACIONES

| Input         | Modo             | AC Input | Current     | Frequency | PFC Activo |
|---------------|------------------|----------|-------------|-----------|------------|
|               | Automatic BiVolt | 115-230V | máx. 5A-10A | 50Hz      | Yes        |
| Output Rail   | +5VSB            | +3.3V    | +5V         | +12V      | -12V       |
| Maximum load  | 2.5A             | 20A      | 20A         | 66A       | 0.3A       |
| Combined load | 12.5W            | 100W     |             | 744W      | 3.6W       |
| Total Power   | 850W             |          |             |           |            |

|   |  |
|---|--|
| <b>Potencia:</b>                                    | 850W   |
| <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>                          | Gold   |
| <b>Factor de Forma de la Fuente</b>                 | Factor de Forma de la Fuente   |
| <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>                                     | DC-DC FULL MODULAR   |
| <b>Conectores PCIE (P6):</b>                        | 3x P6+2+1x PCIE 5.0 12+4P  |
| <b>Conector P4 o P4+4:</b>                          | P4+4   |
| <b>Conector SATA:</b>                               | 6  |
| <b>Conector IDE:</b>                                | 4  |
| <b>Protecciones:</b>                                | OVP [Sobretensión], UVP [Subtensión], SCP [Cortocircuito], OTP [Sobretemperatura], OPP [Sobrepotencia] |
| <b>Dimensiones:</b>                                 | 148*138*84mm   |
| <b>Peso:</b>  | 1.50 kg  |
| <b>Dimensiones de la Caja de Color:</b>             | 206*136*258mm  |
| <b>Dimensiones de la Caja master:</b>               | 700*535*225mm  |

**SKU**  
XZPS850MB

**EAN13**  
7503046942172

**OUN14**  
17503046942179

**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

