



# Power Supplies

BRP Power Series

18 Ampers en Rail +12V

## Potencia 600 Watts

### CARACTERÍSTICAS

- ATX 12V v2.2
- Fan negro de 140mm
- PFC Pasivo
- Cables con Mayados de Nylon
- Diseño Mutiprotecciones
- Dos Rails +12V Estable
- Dos Años de Garantía

La BRP de 600 W cuenta con doso Raíls de +12V que permite con una sencilla configuración disponer de toda la corriente disponible en esa línea, ofreciendo una mayor compatibilidad con los componentes y las tarjetas gráficas de ultima generación.



### BRP POWER 600W

La serie BRP está diseñada para brindar una solidez y confiabilidad con potencia real y continua. Con su alto eficiencia y robustes para alimentar sistemas con placas graficas de ultima generacion. Con el sistema de Multiprotecciones para evitar cualquier daño en los dispositivos conectados.

### CONECTORES

|                           |                      |                     |                           |                    |                      |                        |
|---------------------------|----------------------|---------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|
| MAIN POW CON<br>(20+4PIN) | CPU 12V<br>(4+4 PIN) | SATA CON<br>(5 PIN) | PERIPHERAL<br>CON (4 PIN) | FDD CON<br>(4 PIN) | PCI-E CON<br>(6 PIN) | PCI-E CON<br>(6+2 PIN) |
|---------------------------|----------------------|---------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|



|   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6 | 4 | 1 | 1 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|---|

### INFORMACIÓN TÉCNICA

|           |                      |                                    |     |       |       |      |       |
|-----------|----------------------|------------------------------------|-----|-------|-------|------|-------|
| AC INPUT  |                      | 115Vac~230 Vac 8.5A / 4A 50Hz/60Hz |     |       |       |      |       |
| DC OUTPUT |                      | +3.3v                              | +5v | +12v1 | +12v2 | -12v | +5vsb |
| 600W      | MAX OUTPUT CURRENT   | 24A                                | 30A | 18A   | 18A   | 0.5A | 2A    |
|           | CURRENT MAX COMBINED | 180A                               |     | 420W  |       | 6W   | 10W   |
|           | MAX COMBINED WATTAGE | 584W                               |     |       |       | 16W  |       |

### PACK Y CONTENIDO

- Fuentes de alimentación BRP
- Manual de instrucciones
- Cable de alimentación
- Tornillos de montaje
- Cable de alimentación



### FAN COOLER 140MM

El diseño de Fan Cooler de 140mm sleeve bearing de las serie BRP permite disminuir considerablemente el ruido durante el funcionamiento normal. Tambien permite obtener una vida util mucho mas larga con un flujo de aire constante para mantener el interior de la fuente de alimentantacion perfectamente ventilado.

