

JUPITER CONVERTIBLE TP

1-3KVA (1/1)

LA SOLUCIÓN IDEAL PARA:



CARACTERÍSTICAS DESTACABLES

- Potencia de 1000VA a 3000VA
- Tensión de entrada/ salida monofásica
- Formato convertible torre/ rack
- Alto poder de filtrado de picos
- Estabilizador automático de tensión
- Onda de salida senoidal
- Rendimiento >98%
- Puesta en marcha sin necesidad de Red comercial
- Software de comunicación
- Display LCD
- Tiempo de transferencia casi cero
- Protección contra sobrecargas y cortocircuitos
- Garantía de 2 años



JUPITER CONVERTIBLE TP130 Torre/Rack 19"



| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES Serie TP130 | | | | | |
|--|------------------------|---|---|--------------|--------------|
| Modelos | | TP130 1100VA | TP130 1500VA | TP130 2000VA | TP130 3000VA |
| Entrada | Tensión nominal | 110/120Vac o 208/220/230/240Vac | | | |
| | Margen tensión | 81-145Vac / 162-290Vac | | | |
| | Frecuencia | 50-60Hz (detección automática) | | | |
| Baterías | Número Baterías | 12V/9Ah *2 | 12V/7Ah*4 | 12V/9Ah*4 | 12V/9Ah*6 |
| | Tiempo recarga | 4 horas al 90% de capacidad | | | |
| Físicas | Dimensiones (W*H*D) mm | 380*438*2U | 480*438*2U | | 600*438*2U |
| | Peso (kg) | 14.3 | 22 | 23.1 | 32.2 |
| | Capacidad | 880W | 1200W | 1600W | 2400W |
| Salida | Tensión | 110/120Vac o 208/220/230/240Vac | | | |
| | Regulación (Bat) | ±1% | | | |
| | Frecuencia | 50-60Hz ±1% | | | |
| | Eficiencia | >98% Line mode | | | |
| | Tiempo transferencia | 2 ~ 6ms (típica) | | | |
| | Display | LCD | Modo AC, Modo Batería, Nivel carga, Nivel Batería, Tensión entrada/salida, Sobrecarga, Fallo y Batería Baja | | |
| Media ambiente | Humedad | 0-90% RH@ 0-40°C (sin condensación) | | | |
| | Nivel ruido | <45 dB @ 1 metro | | | |
| Comunicaciones | Puertos | USB serie (SNMP, AS400 RELE – Opcionales) | | | |
| | Compatible | Microsoft Windows serie, Linux, Unix, Mac | | | |
| Standards & Certifications | Seguridad EMC | IEC EN 62040-1, IEC EN 62040-2 | | | |
| | Normativas | IEC EN 62040-3 | | | |
| | Marcado | CE | | | |

NOTA: La especificación de los productos puede verse alterada sin previo aviso