

MARUSON, Regulador Micro AVR, 3000VA/1500W, Delay Time RJ11/45 8 outlet



Marca: Maruson

Código del producto: 2124, AVR-3000LCD

Disponibilidad: In Stock

Peso: 0.00kg

Dimensiones: 0.00cm x 0.00cm x 0.00cm

Short Description

- Regulador automático de voltaje de 3000VA / 1500W.
- Tensión de entrada y tensión de salida monitor LCD.
- 2 Boost y 1 Buck AVR para estabilización del voltaje.
- 8 salidas (AVR sobretensiones + Surge).
- Cortacircuitos reajutable para protección de sobrecarga.
- Protección sobre calentamiento excesivo
- RJ ~ 11 / 45 combo teléfono / fax / red / puerto de protección de línea.

Descripción

| | |
|-----------------------|--------------------|
| MODELO | AVR-3000LCD |
| VISIÓN GENERAL | |
| Capacidad | 3000VA / 1500W |
| Fase | Fase única |
| ENTRADA | |
| Voltaje nominal | 120 VAC |

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Rango de voltaje | 85 - 145 VAC |
| Rango de frecuencia | 50 o 60 Hz (detección automática) |
| Fase | Monofásico, de 2 hilos |
| Tipo de entrada | NEMA 5-15P; enchufe recto |

SALIDA

| | |
|----------------------------------|--|
| Voltaje nominal | 120 VAC |
| Rango de voltaje | 108 - 132 VAC |
| Frecuencia | 50 o 60 Hz |
| Fase | Monofásico, de 2 hilos |
| Regulación automática de voltaje | Sí, dos aumentos, un dólar |
| Tipo de salida y cantidad | NEMA 5-15R x 8 (AVR y protección contra sobretensiones) |

PROTECCION

| | |
|-----------------------------------|---|
| Protección contra sobretensiones | 240 julios |
| Protección de sobrecarga | si |
| Protección contra la sobretensión | si |
| Protección contra cortocircuitos | si |
| Tel / Fax / Protección de red | Sí, puerto combinado RJ-11/45 de 1 entrada y 1 salida |

INDICADORES DE ESTADO

| | |
|--------------|--|
| Pantalla LCD | Normal, Bajo Voltaje, Alto Voltaje, Boost, Buck, Sobrecalentamiento, Sobrecarga, Voltaje de Entrada, Voltaje de Salida, Retardo (arranque suave), Cuenta atrás del temporizador de retardo |
|--------------|--|

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Ajuste de tiempo de retraso | Sí, establecer en 2, 10 o 30 segundos |
| Cortacircuitos | Sí, reinicialable |

AMBIENTAL

| | |
|-------------------------------|---|
| Temperatura de funcionamiento | 32 ° F hasta 104 ° F / 0 ° C hasta 40 ° C |
|-------------------------------|---|

Humedad relativa de funcionamiento 0 - 95% (sin condensación)

FÍSICO

Factor de forma Escritorio o piso

Material de la carcasa abdominales

Color Negro

Dimensiones del producto (D x W x H) 9.8 x 5.9 x 6.2 in / 250 x 150 x 157 mm

Peso del Producto 11.0 libras / 5.0 kg