



Regleta PDU rack 19" con monitorización para distribución y control de energía en armarios rack, con 8 salidas IEC C13, medición de corriente por salida, control local/remoto y comunicaciones RS-232/USB con SNMP opcional.

CARACTERISTICAS

- ✓ Regleta PDU rack 19" con monitorización local y remota.
- ✓ 8 salidas IEC320 C13 de 10A.
- ✓ Entrada mediante conector IEC C20 de 16A y 250V.
- ✓ Medición de corriente individual en tiempo real por salida.
- ✓ Medición de potencia activa total.
- ✓ Control de encendido y apagado local/remoto y programado.
- ✓ Retardo de encendido secuencial para evitar corrientes pico elevadas.
- ✓ Comunicación RS-232 / USB y tarjeta SNMP opcional.
- ✓ Umbrales de alarma configurables y alertas por email, alarma audible y display.

Regleta PDU Rack 19" con monitorización

Parametro	LA-PDU-MT-R-IEC
Producto	Regleta PDU rack 19" con monitorización
Referencia	LA-PDU-MT-R-IEC
Formato	Rack 19" 1U, instalación horizontal o vertical
Conector de entrada	1 x IEC C20 (16A) 250V
Voltaje nominal de entrada	220 / 230 / 240V
Frecuencia	50 / 60 Hz
Cable de alimentación	1,8 metros de largo
Número de salidas	8
Tipo de salidas	8 x IEC320 C13 (10A)
Voltaje de salida	186V ~ 300V
Potencia máxima	2500W
Amperaje	10A
Monitorización	Local y remota, independiente por salida
Medición	Corriente individual en tiempo real y potencia activa total
Control de salidas	Encendido / apagado local y remoto
Programación	Encendido / apagado programado para todas las salidas
Comunicación	RS-232 / USB (no simultáneos), SNMP opcional
Dimensiones	250 x 430 x 44 mm
Peso neto	3,5 kg
Temperatura	0 ~ 50 °C
Humedad	0% ~ 90% sin condensación