



CENTRA

CR 3-5KVA



Los reguladores de voltaje CENTRA de 3-5KVA proporcionan una regulación de tensión de 7 pasos para estabilizar el voltaje de salida y proteger los dispositivos conectados de daños. Con una pantalla LCD de fácil uso, los usuarios reconocen el estado del regulador con mayor facilidad.

Para garantizar la seguridad de los dispositivos de conexión, los equipos incorporan un interruptor térmico para la protección contra sobretensión. Con la función de retardo de tiempo, puede evitar que los dispositivos conectados sufran los altos voltajes cuando se recupera la energía.

Características

- Múltiples salidas protegen periféricos y dispositivos
- Regulación automática de alta tensión y baja tensión
- Capaz de reiniciar el disyuntor de protección de sobrecarga de entrada
- Pantalla LCD fácil de usar
- Ajuste del tiempo de retardo seleccionable

Capacidad	3000VA - 5000VA	
Entrada	Voltaje	115Vca
	Frecuencia	50/60Hz
	Rango de voltaje	-35% +25%
Salida	Regulación de voltaje	+/-5%
	Salidas	NEMA 5-15R 8 pzs
	Red/Telefónicas	RJ-45
Protección	Sobrecarga	Interruptor de circuito de reinicio manual
	Corto circuito	Interruptor de circuito de reinicio manual
Display	Pantalla LCD	I/P & O/P de voltaje, normal/ baja tensión/impulso/buck/alta tensión/ sobrecalentamiento/sobrecarga/ información de retardo
Dimensiones	A*A*L	150*157*250
Ambiente	Temperatura	0-40°C no condensada
	Ruido	40dB

