

Estabilizador Monofásico

LCRT1-3KVA



DESCRIPCIÓN

El LCRT es un equipo compacto de estado sólido que lo convierte en un equipo rápido y confiable. Uso para equipos de cómputo y oficina.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECNOLOGÍA	Estado Sólido con Transformador de Aislamiento		
Potencia	De 1KVA hasta 3KVA		
Factor de Potencia	0.8		
Entrada AC	Fases	Monofásica (1 Fase / 3 Cables)	
	Rango de Voltaje de Entrada	180V – 250V	
	Frecuencia de Línea	60Hz.	
Protecciones	Eficiencia a plena carga	>98%	
	Voltaje de Salida	220V ±2%, ±3%, ±4.5%	
	Salidas de 220VAC	4 Tomas Nema 5-15R	
	Protección contra Sobrecarga	150% admisible x 01 minuto	
	ITM	Switch térmico no requiere cambio de fusible.	
	Filtro supresor de Picos		
Indicadores	Encendido	Switch luminoso	
	Indicador de Voltaje	Análogo indica voltajes de salida	
Ambientales	Humedad permisible	0%-95% (sin condensar)	
	Temperatura de Operación	0°C - 40°C	
	Temperatura de Almacenaje	-20°C - 55°C	
	Altitud de Almacenaje	<5,000 m.s.n.m.	
	Altitud de Operación	≤ 3,000 m.s.n.m.	
Gabinete	Pintado con polvo electrostática	Ofrece mayor resistencia a la abrasión y corrosión	
	Índice de protección	IP21	
	Refrigeración	Natural	
	Certificado de garantía		

Dimensiones (m): ancho x alto x largo				
Potencia en KVA	1	1.5	2	3
LCRT	153x175x292	0.23 x 0.20 x 0.33		

Pesos (Kg)				
LCRT	10.4	16.85	20.9	24.95

*Imágenes Referenciales. Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. (1) Los rangos de entrada pueden variar de acuerdo a la precisión de salida requerida.

