

## ESPECIFICACIONES DS 400

CARACTERÍSTICAS		MODELO DS 400 PLUS
ENTRADA	Capacidad VA / W	400 VA / 240 W
	Voltaje	110/ 120 (85 a 145 VCA)
	Frecuencia	50 / 60 Hz Autosensado
SALIDA	Voltaje modo batería	120 VCA +/- 5%
	Frecuencia modo batería	50 o 60 Hz +/- 1 Hz.
	Regulador electrónico de voltaje integrado.	120 VCA +/- 10%
	Tiempo de transferencia	2 a 6 milisegundos
CONTACTOS	NEMA 5-15R	6 (4 con respaldo y supresor de picos y ruido, 2 con supresor de picos y ruido)
PROTECCIÓN	Picos de voltaje	158 Joules, 2 ms
	Corto Circuito	El UPS se apaga automáticamente por medio de sensor electrónico.
	Sobrecarga	El UPS se apaga en 3 seg. si excede el 10% de su capacidad nominal Protección contra sobre carga por medio de Breaker.
BATERÍA	Tipo	Sellada y libre de mantenimiento (12 V / 4.5 Ah)
	Tiempo de recarga	4 - 6 horas (al 90% de su capacidad)
TIEMPO DE RESPALDO		5 a 15 minutos dependiendo de la carga conectada.
DATOS FÍSICOS	Peso	3.55 Kg.
	Dimensiones (cm.)	279 X 101 X 142 (ancho x fondo x altura)
ALARMAS	Audibles	Operación en batería, Batería baja, Sobrecarga
INDICADOR	Tipo Led	Operación en línea, Operación en batería
NORMAS		NOM-001-SCFI-1993, FCC 15 CLASE B, ANSI C84.1, IEEE-C62.41, ISO 9001:2008

\* Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.

