

## UPS INTERACTIVA CON ESTABILIZADOR INCLUIDO

- Tamaño compacto.
- Estabilizador de tensión con elevación y reducción.
- Pantalla LCD de fácil lectura en modelos de 850W y 2000W.
- Control por microprocesador de alta fiabilidad.
- Reinicio automático al recuperarse la red eléctrica.
- Carga de la batería mientras la UPS se encuentra apagada.
- Capacidad de arranque en frío
- **Compatible con grupos electrógenos.**



MODELO	TUS-650-V	TUS-850-V	TUS-2000-V
Potencia Nominal	650VA / 390W	850VA / 510W	2000VA / 1200W
Factor de Potencia	0.6		
<b>ENTRADA</b>			
Tensión	220V <sub>CA</sub> / 230V <sub>CA</sub> / 240V <sub>CA</sub>		
Rango de Tensión	162V <sub>CA</sub> - 290V <sub>CA</sub>		
Frecuencia	50Hz / 60Hz (Auto sentido)		
<b>SALIDA</b>			
Tensión de Salida	220V <sub>CA</sub> / 230V <sub>CA</sub> / 240V <sub>CA</sub>		
Regulación en Tensión	±10		
Tomas de Salida	2x IRAM		4x IRAM
Tiempo de Transferencia	2-6ms típico		
Forma de Onda	Senoidal Conformada		
<b>BATERÍA</b>			
Tipo y Cantidad de Baterías	1x 12V7Ah	1x 12V9Ah	2x 12V9Ah
Tiempo de Recarga Típico	4 horas para reponer el 90% de la capacidad		4-6 horas para reponer el 90% de la capacidad
<b>PROTECCIÓN</b>			
Protección Completa	Sobrecarga, descarga y sobrecarga de la batería		
<b>INDICADORES</b>			
Display	Indicador LED	Tensión de entrada, tensión de salida, tensión de batería, nivel de carga y estado de la UPS	
<b>ALARMA</b>			
Modo Batería	Sonido cada 10 segundos		
Baja Batería	Sonido cada 1 segundo		
Sobrecarga	Sonido cada 0.5 segundos		
Falla	Sonido continuo		
<b>FÍSICO</b>			
Dimensiones (An x Al x Pr) [mm]	300 x 142 x 101		320 x 182 x 130
Peso Neto [kg]	4.4	5.0	10.6
<b>AMBIENTAL</b>			
Humedad de Operación	0-90% RH @ 0-40°C (Sin Condensar)		
Nivel de Ruido	Menos de 40db		