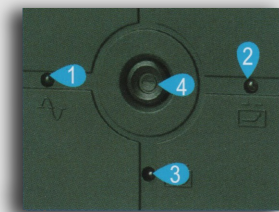


LÍNEA INTERACTIVA

PSH 1000 / PSH 1500

- Encendido en frío (DC power On).
- Controlado por microprocesador de alta tecnología.
- Regulador integrado.
- Protección de ruidos y picos electrónicos EMI/RFI.
- Seis contactos de salida tipo NEMA 5-15R, cuatro con respaldo y regulación y dos con supresor de picos.
- Clavija tipo NEMA 5-15P.
- Protección contra alto y bajo voltaje, sobre carga y corto circuito.
- Software de monitoreo, cable USB y manual de usuario.
- Puerto USB.



- 1.-INDICADOR DE ALIMENTACIÓN NORMAL (VERDE)
- 2.-INDICADOR DE BATERÍA CARGANDO (AMBAR)
- 3.-INDICADOR DE RESPALDO (ROJO)
- 4.-BOTÓN DE ENCENDIDO/APAGADO

Especificaciones técnicas

ESPECIFICACIONES	MODELO	PSH 1000	PSH 1500
CAPACIDAD		1000 VA / 600 W	1500 VA / 900 W
ENTRADA	VOLTAJE	120 Vca	
	RANGO DE VOLTAJE	80 - 140 Vca	
	FRECUENCIA	60 Hz	
SALIDA	VOLTAJE	120 Vca	
	REGULACIÓN DE VOLTAJE	+/-10 %	
	FRECUENCIA	60 Hz	
	TIPO DE ONDA	SENOIDAL MODIFICADA	
BATERÍA	TIPO	12V 9.0 Ah X 1 Pzas	12V 9 Ah X 2 Pzas
	RESPALDO	HASTA 40 MIN	HASTA 60 MIN
	RECARGA	4 HORAS AL 90%	
TRANSFERENCIA	TÍPICA	3 ms	
INDICADORES VISUALES	EN LÍNEA	VERDE CONSTANTE	
	EN BATERÍA	AMBAR Y ROJO INTERMITENTES	
	FALLO	ROJO CONTINUO	
	REEMPLAZO DE BATERÍA	AMBAR CONTINUO	
INDICADORES AUDIBLES	EN BATERÍA	ALARMA CADA 10 SEGUNDOS	
	BATERÍA BAJA	ALARMA CADA SEGUNDO	
	SOBRECARGA	ALARMA CADA 0.5 SEGUNDOS	
	FALLA	ALARMA CONTINUAMENTE	
CONTACTOS	TIPO NEMA 5-15R	SEIS CONTACTOS DE SALIDA TIPO NEMA 5-15R, CUATRO CON RESPALDO Y REGULACIÓN Y DOS CON SUPRESOR DE PICOS	
PROTECCIONES	ELÉCTRICAS	CONTRA ALTO Y BAJO VOLTAJE, SOBRECARGA Y CORTO CIRCUITO	
	TELFÓNICAS	TIPO RJ45 VOZ Y DATOS	
PROPIEDADES FÍSICAS	DIMENSIONES	95 X 320 X 165 mm	125X 380 X 220
	PESO	8.5 Kgs	14.0 Kgs
OTRAS PROPIEDADES	NIVEL DE RUIDO	MENOS DE 45 Db @ 1m	
	HUMEDAD	0 - 20 °C, 0 - 90 % HUMEDAD RELATIVA NO CONDENSADA	

PSH 700 / PSH S1000

