

Manual de instrucciones

PULSE ENGINE HOURMETER PET-3000DXR



Este producto puede cambiar sin notificación previa

GARANTÍA

RESPONSABILIDAD DE OPPAMA

Oppama garantiza que este dispositivo está fabricado según estrictos controles de calidad y ha aprobado la inspección de calidad.

Solo en condiciones normales de uso y mantenimiento desde la fecha de compra.

Oppama Industry acepta reparar o reemplazar cualquier producto defectuoso sin cargo a criterio de Oppama en el distribuidor donde lo compró por un periodo de un año.

Esta garantía limitada se extiende solo al comprador original y no se transfiere a los sucesivos compradores.

Fecha de compra: _____

Nombre: _____ Teléfono: _____

Dirección: _____

Vendedor minorista _____

SPANISH

ESTA GARANTÍA LA PROPORCIONA

OPPAMA INDUSTRY CO., LTD.

14-2, Natsushimacho, Yokosuka, Kanagawa 237-0061, JAPON

Teléfono: +81-46-866-2139 Telefax: +81-46-866-3090

Correo electrónico: info@oppama.co.jp http://www.oppama.co.jp/

●FUNCIÓN

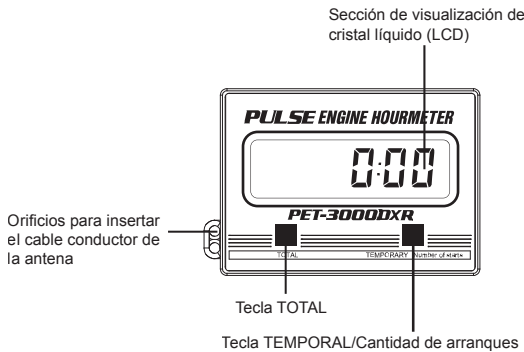
1. El horómetro de motor de impulso PET-3000DXR es un medidor de horas que muestra el tiempo acumulado en horas y minutos de dos maneras: TEMPORAL y TOTAL, cuando se activa por los impulsos eléctricos producidos al momento del encendido de motores de gasolina. Al sujetarlo a motores específicos o a dispositivos con motor, puede medir el tiempo real de funcionamiento.

2. Ejemplo de uso:

- Para mantener el registro del consumo del motor por día, por semana, por mes o periodos más largos.
- Para programar inspecciones regulares y mantenimiento regular del motor o del dispositivo del motor.
- Para estimar la tarifa de alquiler según el tiempo real de funcionamiento.

※ Puede ser que el horómetro pueda estar algunos minutos rápido al momento del envío.

●NOMBRE DE LAS PIEZAS



●ESPECIFICACIONES

Motores adecuados	Todos los motores de gasolina ※
Pantalla de tiempo acumulado	<p>TEMPORAL:</p> <p>0:00 → 999:59 h min</p> <p>PANTALLA DE PERIODO DE CAMBIO DE ACEITE</p> <p>95:00~99:59 -95:00 parpadea</p> <p>100:00~104:59 ACEITE → 100:00 iluminación alternativa</p> <p>105:00~999:59 ACEITE → 105:00 iluminación alternativa (rápido)</p> <p>TOTAL:</p> <p>0:00 → 9999:59 h min</p> <p>Cantidad de arranques:</p> <p>0 → 999999 veces</p>
	Vida útil de la batería
Temperatura ambiente	-20 °C~+60 °C
Medidas (LxAxP)	44x61x12 mm
Peso	31 g
Accesorios	Cable de antena: 1 juego Cinta Velcro: 1 paquete Manual de funcionamiento: 1 copia

※ Esta unidad no se puede utilizar en motores diésel ni en motores de encendido directo.

●CÓMO USAR

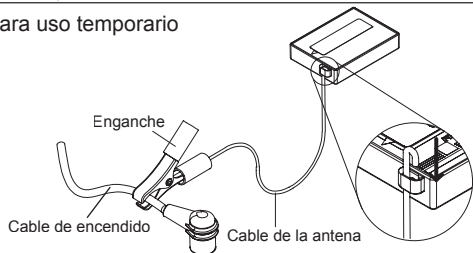
1. Sujetar el cable de la antena a la unidad como está ilustrado.
2. Conectar envolviendo el otro extremo del cable de la antena alrededor del cable de encendido y asegurar las vueltas con cinta adhesiva (para uso permanente).
3. Presionar la tecla TOTAL para ajustar la unidad en el modo de contador de tiempo acumulado a largo plazo, donde aparecerá un valor de seis dígitos, como [0000:00] en la pantalla de LCD.
4. Arrancar el motor y presionar la tecla TEMPORAL/Cantidad de encendidos para ajustar la unidad en el modo de contador de tiempo acumulado a corto plazo, donde aparecerá una lectura de tres dígitos, como [0:00] en la pantalla de LCD, con los puntos (:) que parpadearán para indicar que la unidad se está activando (es decir: en funcionamiento).
5. La unidad se apagará automáticamente un minuto después de que se detenga el motor (o de que se retire el cable de la antena del cable activo de encendido). Cuando está conectada de manera permanente con el cable de encendido, la unidad se encenderá y se apagará automáticamente según se encienda o se detenga el motor, respectivamente.
6. Para pasar de la lectura de tiempo acumulado TOTAL a la lectura acumulada TEMPORAL actual, presionar la tecla TEMPORAL/Cantidad de arranques.
7. Para pasar de la lectura de tiempo acumulado TEMPORAL a la lectura acumulada TOTAL actual, presionar la tecla TOTAL.
8. Para restablecer el tiempo acumulado TEMPORAL, primero visualizar la lectura de tiempo acumulado TEMPORAL actual en la pantalla de LCD y luego presionar las teclas TOTAL y TEMPORAL/Cantidad de arranques de manera simultánea.
(NOTA: El contador de tiempo acumulado TEMPORAL va desde [0:00] hasta [999:59], en donde se reinicia automáticamente para comenzar el mismo ciclo, a menos que se borre manualmente). El contador de tiempo acumulado TOTAL va desde [0000:00] hasta [9999:59], en donde se reinicia automáticamente para comenzar el mismo ciclo. El tiempo acumulado TOTAL almacenado no puede borrarse manualmente.
9. Esta unidad tiene una función para informar el periodo de cambio de aceite.
10. Esta unidad tiene la función que muestra la cantidad de arranques (Contador).

PRECAUCIÓN

1. No permitir que la unidad toque ningún cable de encendido activo de alta tensión para evitar posibles daños a la unidad.
2. Conservar el cable de la antena alejado del metal para evitar el mal funcionamiento.
3. Es a prueba de lluvia y de salpicaduras, pero no usar debajo del agua. Cuando se humedece, secar rápidamente con un paño seco.
4. Mantener esta unidad lejos de golpes físicos fuertes.
5. Esta unidad no se puede desarmar.
6. Si existe alguna duda de que el horómetro esté roto, primero, hacer funcionar el dispositivo según el manual de instrucciones. Si no se puede arreglar, ponerse en contacto con el distribuidor en donde se compró la unidad o con Oppama Industry Co., Ltd. No somos responsables de ningún daño causado por el desarmado ni la reparación no razonable del dispositivo por su cuenta o por terceros.
7. Usar bujía con resistor. Al usar bujías sin resistor, el horómetro se restablecerá con un ruido fuerte de encendido.

NOTA

Para uso temporario



Método de conexión

