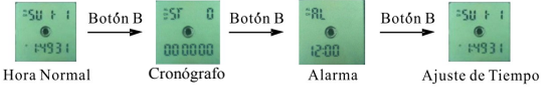


## MODO DE EMPLEO 85527

<p>LUZ (Botón A) —  — (Botón D) INICIO MODO (Botón B) — — (Botón C) REINICIO</p> <p><b>A. Accesorios</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pantalla digital de 12 dígitos: hora, minutos, segundos, mes, día y semana.</li> <li>- Alarma diaria y sonido cada hora.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sonido</li> <li>- Formato 12/24h. Auto-calendario</li> <li>- Cronógrafo 1/100 segundos con funciones parciales.</li> <li>- Avance rápido para el tiempo y la alarma</li> <li>- Luz EL</li> </ul> <p><b>B. Operación Manual</b></p> 
1	2
<p>Cuando avance, pulse C para la cuenta parcial. Pulse D para salir de la cuenta parcial y parar la cuenta. Cuando salga de la cuenta parcial, pulse C para dejarlo a 0. Pulse B para volver a Hora normal y Cuenta regresiva.</p> <p><b>ALARMA DIARIA</b> Gire encender/apagar alarma y sonido. Pulse D para encender/apagar alarma ("AL") y el sonido ("CH"). Para ajustar la alarma: Pulse C para ajustar la Hora o Minutos. Pulse D para ajustar el ítem que parpadea. Pulse B para volver a la Hora normal. Encender/Apagar el sonido de la alarma: Cuando la alarma suene, pulse</p>	<p>C/D para pararla y pulse B para encenderla/apagarla. Cuando la función de Alarma esté encendida, sonará cada 5 min.* periodos de 20 seg.</p> <p><b>HORA REAL</b> Mientras los segundos parpadean, presione D para dejarlos a cero: Presione C para seleccionar según la siguiente secuencia: Hora - Minutos - Meses - Día - Día- de la Semana - Segundos. Al fijar la hora, "H" será para el formato 24H; "A" o "P" para el formato 12H. Pulse D para ajustar el parpadeo. Pulse D mientras los segundos oscilan</p>
3	4
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pulse "D" para encender/apagar alarma ("AL") y el sonido ("CH")</li> <li>- Para ajustar la alarma: Pulse "C" durante 2 segundos para ajustar la selección de la Hora o Minutos. Pulse "D" para ajustar el ítem que parpadea. Pulse "B" para volver a la Hora normal.</li> <li>- Encender/Apagar el sonido de la alarma.</li> <li>- Cuando la alarma suene, pulse el botón "C" o "D" para parar el sonido, y pulse el botón "B" para encender/apagar</li> </ul>	<p>el sonido.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuando la función de Alarma esté encendida, sonará cada cinco minutos por periodos de 20 segundos.</li> </ul> <p><b>5. Hora Real</b> - Mientras los segundos parpadean, presione "D" para dejarlos a cero: Presione "C" para seleccionar según la siguiente secuencia: Hora → Minutos → Meses → Día → Día de la Semana → Segundos</p>
5	6
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Al fijar la hora, "H" será para el formato 24H; "A" o "P" para el formato 12H.</li> <li>- Pulse "D" para ajustar el parpadeo,</li> <li>- Pulse "D" mientras los segundos oscilan de 30 a 59, se reajustan a 00 y añade 1 a los minutos. En la oscilación de 00 a 29, los minutos no cambian.</li> </ul> <p><b>C. Especificaciones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tamaño del módulo: <math>\Phi 33\text{mm}</math></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grosor del módulo: 8.15mm</li> <li>- Rango de temperatura operativo: <math>-10^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}</math></li> <li>- Voltaje operativo: <math>\checkmark\checkmark\checkmark\checkmark\checkmark\checkmark</math> 3.0V</li> <li>- Precisión: <math>\pm 90\text{seg/mes}</math></li> <li>- Código de batería: CR2016</li> <li>- Consumo de corriente por dígito: <math>\leq 3.5 \mu\text{A}</math> (T=25°C)</li> <li>- Corriente de Alarma: <math>\leq 2.5 \text{mA}</math></li> <li>- Corriente de EL: <math>\leq 12 \text{mA}</math></li> <li>- Vida de la batería: 2 operaciones de luz (6 segundos) por día. 20 segundos de alarma por día: 16 meses.</li> </ul>
7	8