



**VENTUS**

# MANUAL DE USUARIO

**EMW158**



Este instrumento proporcionará una medición precisa y fiable de la humedad y la temperatura, así como fases lunares y reloj. Lea cuidadosamente este manual para explorar a fondo las características y funciones del nuevo producto.

## Nombre y funciones de los botones:

	<b>Pulsar</b>	<b>3 segundos pulsado</b>
	Lectura de tiempo, calendario y día de la semana. Conjunto de reloj y calendario.	Selección de reloj y calendario
<b>ALARM</b>	Lectura del tiempo de alarma; activar / desactivar hora de la alarma	Configuración del tiempo de la alarma
<b>▲</b>	1 avance en la configuración	Avance rápido
<b>▼ Down</b>		Retroceso rápido
<b>MEMORY</b>	Lectura de máxima/mínima temperatura y humedad	Borrado de registros de memoria
<b>ZONE</b>	Selección RC de tiempo y zona horaria	Configuración de zona horaria
<b>C / F</b>	Selección C & F unidad	
<b>RESET</b>	Sistema de reseteo	
<b>LIGHT</b>	Encendido alarma de despertador y luz de fondo	

## 1. Instalación de batería y adaptador

Unidad receptora: Principal fuente de alimentación: Enchufe el adaptador de 4.5V en la toma de adaptador en la parte posterior de la unidad para la continua fuente de energía.

Alimentación de respaldo: Abra la puerta de la batería e inserte 2 pilas AAA según la polaridad indicada, cierre la tapa de la batería.

### Temperatura - humedad

La lectura de la temperatura se encuentra en la parte superior izquierda de la pantalla y la humedad se encuentra en la parte inferior izquierda. Presione el botón "C / F" para seleccionar la unidad de temperatura C / F.

### Gráfico de barras a color

El gráfico de color está diseñado para medir de una forma intuitiva. El gráfico de barras superior representa la lectura de la temperatura. La gráfica de abajo representa la lectura de la humedad. Con el cambio de mediciones el numero de barras iluminadas cambia automáticamente.

### Indicador de nivel de confort

El indicador de confort combina el efecto de la temperatura y la humedad, se muestra en 3 niveles:

"COMF": nivel confortable, rango ideal entre temperatura y humedad

"WET": Excesiva humedad

"DRY": Humedad insuficiente

### MÁXIMO / MÍNIMO DE MEMORIA

Pulse el botón de memoria repetidamente para ver los valores máximo y mínimo de las lecturas de temperatura y humedad. Para borrar el registro de la memoria, mantener

presionado el botón MEMORY.

### **Indicador de Tendencia de Temperatura y la humedad**

Los iconos indicarán crecimiento, estabilidad y caída de temperatura, si el cambio de temperatura es superior a 1 grado C (o 2 grados F) en una hora.

### **RELOJ Y CALENDARIO**

Presione "CLOCK" para alternar entre el tiempo de pantalla, el calendario y el día de la semana.

Pulse "CLOCK" para entrar en modo de ajuste.

Use "▲" "O" "▼" Para ajustar y "CLOCK" para confirmar, los siguientes valores se pueden establecer en secuencia:

Formato 12/24hr> Hora> Min.> Año> D / M o M /

Formato D> Mes> Fecha> EXIT

### **FASE LUNAR**

La fase lunar se mostrará de forma automática según el calendario actual.

### **ZONA HORARIA**

Seleccione "ZONE" para entrar en el modo configuración de la zona horaria. Pulse "▲" "O" "▼" para introducir el valor de hora deseada entre -12 a 12 horas. Pulse "ZONE" para confirmar cada ajuste.

Pulse el botón "ZONE" para alternar entre la hora local y mundial . El icono "ZONE" aparece cuando la hora mundial está seleccionada.

### **Ajuste de alarma**

Presione el botón "ALARM" para mostrar el tiempo de alarma y el icono de "ALARM" aparecerá. Pulse otra vez para activar o desactivar la alarma. El icono de campana "🔔" aparece cuando se activa la alarma. Pulse "ALARM" para entrar en modo de ajuste de hora de la alarma. Pulse "▲" "O" "▼" para entrar en los valores deseados de horas /min y pulse "ALARM" para confirmar el ajuste.

### **ILUMINACIÓN Y SUEÑO**

Cuando la alarma esta apagada, presione SNOOZE/ LIGHT para activar la función de sueño y aparecerá el icono "ZZ" . Para detener la alarma por un día, pulse "ALARM". En la visualización normal, pulse SNOOZE / LIGHT para una luz de fondo si el adaptador no está conectado.

### **INDICACIÓN DE BATERÍA BAJA**

Indicador de batería baja está disponible para el monitor y todos los sensores remotos. Cambie las pilas y siga el procedimiento de instalación en este manual de instrucciones.

### **Reposición de pilas**

Reemplace sólo con el mismo tipo o equivalente recomendada por el fabricante. Por favor, retire las baterías defectuosas respetando el medio ambiente, de conformidad con la legislación pertinente.

### **ESPECIFICACIONES**

Rango de temperatura: 0 C a + 50 C (+32 F a +122 F)

Rango de humedad: 20% HR -99%

Resolución de temperatura: 0,1 ° C (o 0.2F) para la temperatura, 1% humedad

Energía: adaptador 4.5V y 2 pilas AAA