



Instrucciones del termómetro M900

GLA Agricultural Electronics
3563 Sueldo Street, Suite D
San Luis Obispo CA 93401-7331
800.346.1182/805.541.3758/info@gla-ag.com

Conectores:

Conector de sonda

Conecte la sonda a este conector.

Si NO hay una sonda conectada, verá este mensaje – ***Please Attach Probe (conecte la sonda).***

Si la sonda está conectada, verá este mensaje - ***Temperature.***

Si la sonda está dañada, verá este mensaje - ***Probe Error Please Try Another Probe (Error de sonda, pruebe otra sonda).***

Puerto de carga USB sellado

Inserte el conector USB en este conector (tapa negra sellada).

Mientras esté cargando, se mostrará el icono de la batería, así como el ícono del rayo.

Si la unidad está apagada, la pantalla estará en blanco

Esto también es el puerto de comunicación USB

Botones

Azul: Menú/Apagado **Amarillo:** Luz

Verde: Modo/Desplazamiento **Anaranjado:** Guardar/Seleccionar

Botón de Menú/Apagado (azul)

ENCIENDE la unidad.

Pulsar de nuevo para el modo de configuración.

Pulsar botón Modo/Desplazamiento (**Verde**) para seleccionar configuraciones.

UNITS: Cambia de F° a C° (utilice botón Guardar/Seleccionar) (**Anaranjado**)

AUTO OFF: Tiempo de apagado automático (utilice el botón Guardar/Seleccionar) (**Anaranjado**)

Opciones: 5/15/30/60 minutos/apagado

SAVED TEMPS: Lista de las últimas ocho (8) temperaturas guardadas.

SELF TEST: (utilice el botón Guardar/Seleccionar) (**Anaranjado**)

Batería: Voltaje real y potencia de la batería %

Sonda: ACTIVE (conectada)/NONE (no conectada)

¿Cargando? : SÍ / NO

Temperatura interior: característica de diagnóstico

Número de cal.: característica de diagnóstico

Autoanálisis: aprobado: (indica que el M900 funciona correctamente)

ACERCA DE:

GLA-AG.COM

TERMÓMETRO MODELO M900

VERSIÓN (versión de *software*)

APAGAR la unidad - Presione y sostenga durante cuatro (4) segundos

Botón de Modo/Desplazamiento (verde)

ENCIENDE la unidad.

Cambia las pantallas durante el uso del menú (se desplaza hacia abajo).

Cambia entre "**Cont**" temp. (continua)/"**Peak**" temp. (pico).

Botón de luz (amarillo)

ENCIENDE la unidad

Enciende la luz de fondo

Apaga la luz de fondo

Botón Guardar/Seleccionar (Anaranjado)

ENCIENDE la unidad

Guarda las temperaturas en **SAVED TEMPS!**

En el modo **MENU**, se seleccionará la acción elegida.

Modo de temperatura:

Cont - temperatura ambiente o continua.

Peak - la temperatura promedio más alta registrada.

Temperaturas guardadas:

Mostrará las últimas ocho (8) temperaturas guardadas.

Al almacenar la novena (9^{na}) temperatura se eliminará la temperatura más antigua.

Duración de la batería:

Se indica por el icono del rayo en la pantalla de temperatura.

El voltaje real de la batería y el porcentaje de carga se muestran en la pantalla de *Self-Test* (autoanálisis).

La batería de iones de litio instalada solo puede ser reemplazada por GLA.

Sondas:

Todas las sondas GLA se pueden utilizar con el M900.

Una sonda dañada se indica por el mensaje **Probe Error Please Try Another Probe.**

Se conecta al conector de sonda de acero inoxidable.

Cargador de pared USB C965:

100-240V 50/60Hz 5.0V

Se inserta en un puerto USB sellado.

Es importante cerrar y sellar la tapa de este conector para evitar daños por entrada de suciedad y agua.

Cuidado y mantenimiento:

Los termómetros M900 son resistentes a salpicaduras y polvo según los estándares IP65.

Los termómetros M900 no son a prueba de agua.

Los termómetros M900 deben almacenarse en lugares que no excedan temperaturas de 115 F°/45 C°

No deje la pantalla LCD en calores extremos durante largos períodos de tiempo, ya que podría dañarse la pantalla.

Reparaciones:

Los termómetros M900 y las sondas M207 pueden repararse en la mayoría de los casos.

Envíe el Termómetro M900 o la Sonda M207/Cargador C965 a:

GLA Agricultural Electronics
3563 Sueldo Street Suite D
San Luis Obispo CA 93401-7331

Por favor, incluya:

Su nombre
Facturar/Enviar a la dirección
Número telefónico de contacto
Descripción del problema

Preguntas frecuentes:

Por favor, visite nuestro sitio web: www.gla-ag.com

Instrucciones en español/francés/chino:

Por favor, visite nuestro sitio web: www.gla-ag.com

GLA: Hecho a mano, en pequeños lotes en San Luis Obispo CA, EE. UU. Desde 1969.