



## M900 温度计说明书

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

### 连接器:

#### 探针连接器

将探针连接到连接器

如果未连接探针-将显示**请连接探针**消息

如果连接了探针-将显示**温度**

如果探针损坏-将显示**探针错误 请尝试其它探针**消息

### Connectors:

#### Probe Connector

Attach Probe to this connector

If NO probe attached – **Please Attach Probe** message will be displayed

If probe is attached – **Temperature** will be displayed

If probe is damaged – **Probe Error Please Try Another Probe** message will be displayed

### 密封 USB 充电端口

将 USB 插头插入此连接器（黑色螺旋密封盖）

充电时会显示电池和闪电图标

### 按钮

**蓝色:** 菜单/关闭

**黄色:** 亮起

**绿色:** 模式/滚动

**橙色:** 保存/选择

### Push Buttons

**Blue:** Menu / Off

**Yellow:** Light

**Green:** Mode/Scroll

**Orange:** Save/Select

### 菜单/关闭按钮（蓝色）

打开装置

再次触按进行模式设置

触按“模式/滚动”按钮（绿色）选择设置

**装置:** 从 F° 切换到 C°（使用“保存/选择”按钮）（橙色）

**自动关闭:** 自动关闭时间（使用“保存/选择”按钮）（橙色）

**选项:** 5 / 15 / 30 / 60 分钟/关闭

**已保存温度:** 保存的最后八(8)个温度

**自检:**（使用“保存/选择”按钮）（橙色）

电池: 实际的电压和电池电量%

探针: 活动状态（已连接）/无（未连接）

正在充电? : 是/否

内温: 诊断功能

校准编号: 诊断功能

自检: 通过:（表示 M900 工作正常）

### 相关信息:

GLA-AG.COM

温度计型号 M900

版本（软件版本）

关闭装置—按下四(4)秒

### Menu / Off Button (Blue)

Turns unit **ON**

Touch again for settings mode

Touch Mode/Scroll Button (**Green**) to select settings

**UNITS:** Switch from F° to C° (use Save/Select Button) (**Orange**)

**AUTO OFF:** Auto Shut Off Time (use Save/Select button) (**Orange**)

**Options:** 5 / 15 / 30 / 60 Minutes / Off

**SAVED TEMPS:** Last eight (8) temperatures saved

**SELF TEST:** (use Save/Select Button) (**Orange**)

Batt: Actual Voltage and battery strength %

Probe: ACTIVE (attached) / NONE (not attached)

Charging? : YES / NO

Inside Temperature: Diagnostic Feature

Cal Number: Diagnostic Feature

Self-Test: Passed: (Indicates M900 Working Properly)

**ABOUT:**

GLA-AG.COM

THERMOMETER MODEL M900

VERSION (software version)

Turns unit **OFF** – Depress and Hold for four (4) seconds

### 模式/滚动按钮 (绿色)

打开装置

在菜单使用之间切换屏幕 (向下滚动)

在“**连续**”温度 (连续) / “**峰值**”温度 (峰值) 之间切换

### Mode/ Scroll Button (Green)

Turns unit **ON**

Switches Screens during Menu Use (scrolls down)

Switches between “**Cont**” Temp (Continuous) / “**Peak**” Temp (Peak)

### Light Button (Yellow)

Turns unit **ON**

Turns **On** Back Light

Turns **Off** Back Light

### Save/Select Button (Orange)

Turns unit **ON**

Saves temperature into **SAVED TEMPS!**

In **MENU** Mode will select the action chosen

### Temperature mode:

**Cont** – ambient or continuous temperature

**Peak** – the highest average temperature recorded

### 亮起按钮 (黄色)

打开装置

打开背光

关闭背光

### 保存/选择按钮 (橙色)

打开装置

将温度保存到**已保存温度**中!

在**菜单模式**下将选择选定的操作

**温度模式:**

**连续**—环境或连续温度

**峰值**—记录的最高平均温度

**已保存温度:**

将显示保存的最后八(8)个温度

存储第(9)个温度将删除最早的温度

**电池损耗:**

在温度屏幕上以闪电形图标指示

在自检屏幕上显示实际的电池电压和电荷百分比

只能用 GLA 更换安装的锂离子电池

**探针:**

M900 上的所有 GLA 探针均可用

探针损坏会通过**探针错误 请尝试其它探针**消息加以指示

连接至不锈钢探针连接器

**Probes:**

All GLA Probes are useable on the M900

Damaged Probe indicated by **Probe Error Please Try Another Probe** message

Attaches to stainless steel probe connector

**C965 USB 壁式充电器:**

100-240V 50/60Hz 5.0V

插入密封 USB 端口

关闭并密封此连接器上的密封盖以防灰尘和水造成的损坏十分重要

**保养与维护:**

M900 温度计符合 IP65 防溅防尘标准

M900 温度计不防水

应将 M900 温度计存储在不超过 115 F° / 45 C 的地方

请勿将 LCD 显示屏长时间置于酷热的环境中, 因为这样会损坏 LCD

**维修:**

多数情况下 M900 温度计/M207 探针可进行维修

请邮寄: M900 温度计/M207 探针/C965 充电器至:

GLA Agricultural Electronics

3563 Sueldo Street Suite D

San Luis Obispo CA 93401-7331

请附上:

您的姓名

邮寄发票/货运地址

联系电话

故障描述

**常见问题:**

请访问我们的网站: [www.gla-ag.com](http://www.gla-ag.com)

**西班牙语/法语/中文说明书:**

请访问我们的网站: [www.gla-ag.com](http://www.gla-ag.com)

**GLA:**

自 1969 起在美国加利福尼亚州圣路易斯奥比斯波小批量手工制作