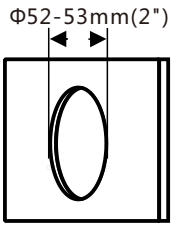


# OWNER'S MANUAL

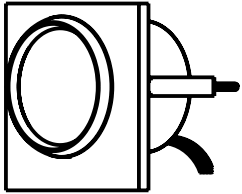
106-00026-01ECP



**A**

如A图，在准备安装仪表面板上开孔Φ52~53mm，并保证面板后面有至少70mm的空间。

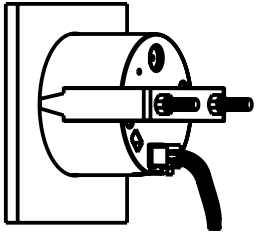
Pic A : Before installation , firstly ,to open a hole (Dia:52~53mm) of the panel, make sure there is a space with (70mm backyard of panel) as well



**B**

如B图，将仪表放入开好孔的仪表面板中

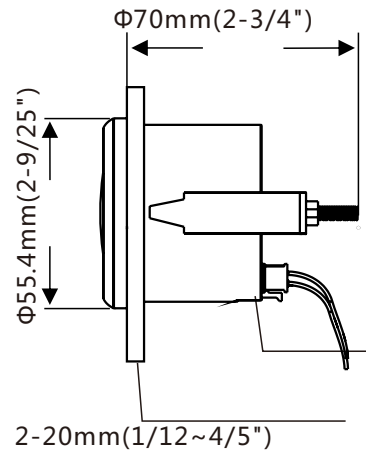
PicB: Put the gauge in the hole



**C**

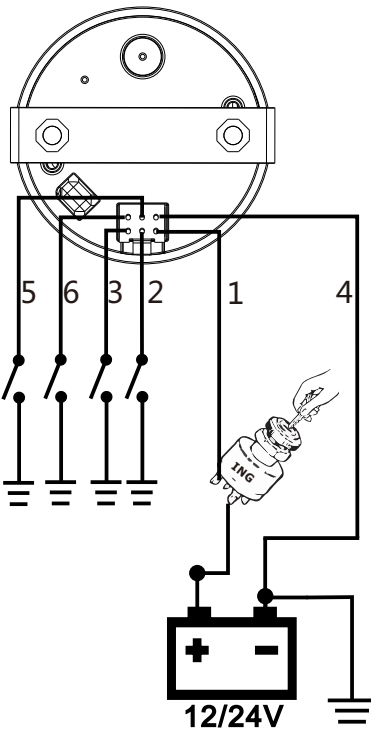
如C图，用M4螺母和C型固定扣将仪表锁紧在仪表面板上

Pic C: Using M4 nut and C type bracket to seal up the gauge



**D**

如D图，关于外形尺寸的标注说明  
Pic D: Size and annotations



**E**

接线：

- 1、红色线--+9-32VDC
- 2、黑色线--接发动机故障报警开关
- 3、橙色线--接温度报警开关
- 4、蓝色线--电源负极 (-)
- 5、白色线--压力报警开关
- 6、紫色线--电源报警开关

Connection :

- 1、Red --+9-32VDC
- 2、Black-- ENG CHK Switch
- 3、Orange--Temperature Switch
- 4、Blue--Ground (-)
- 5、White--Pressure Switch
- 6、Purple--Voltage Switch

技术参数：

- 工作电压：9~32VDC，
- 工作电流：≤60mA；
- 工作温度：-30~+75°C
- 存储温度：-40~+85°C。

Specification :

- Operating Voltage : 9~32VDC ,
- Operating current : ≤60mA;
- Operating temperature : -30~+75°C
- Storage temperature : -40~+85°C。

参考E图连接电线，  
Pic E(Wires Connecting)