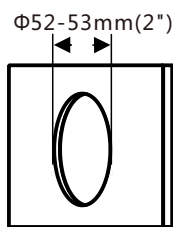


# OWNER'S MANUAL

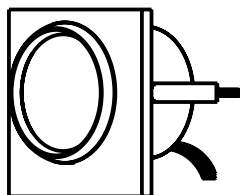
106-00026-01ECP



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。

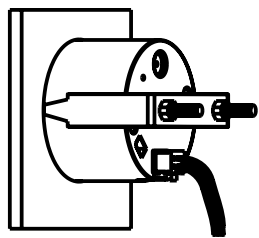
Pic A : Before installation , firstly ,to open a hole (Dia:52~53mm) of the panel, make sure there is a space with (70mm backyard of panel) as well



B

如B图，将仪表放入开好孔的仪表面板中

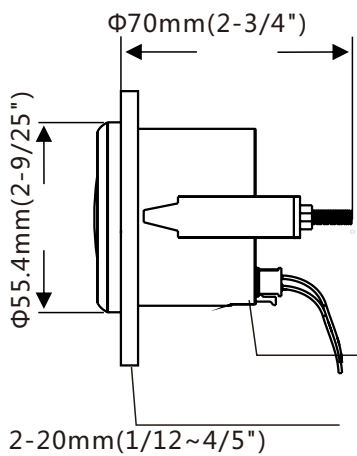
PicB: Put the gauge in the hole



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

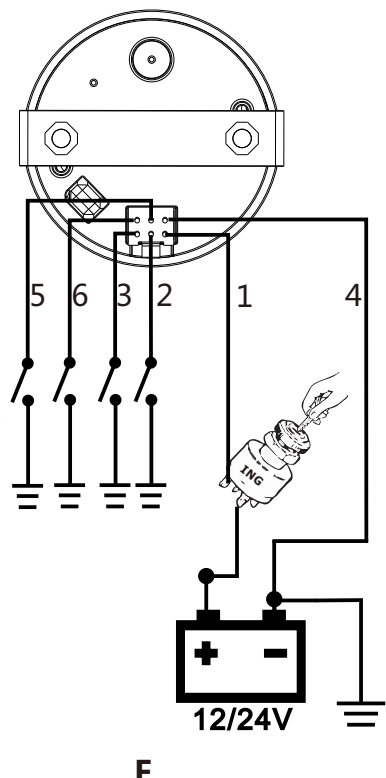
Pic C: Using M4 nut and C type bracket to seal up the gauge



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： $\leq 60\text{mA}$ ;  
工作温度： $-30\sim +75^\circ\text{C}$   
存储温度： $-40\sim +85^\circ\text{C}$ .

Specification :

Operating Voltage : 9~32VDC ,  
Operating current :  $\leq 60\text{mA}$ ;  
Operating temperature :  $-30\sim +75^\circ\text{C}$   
Storage temperature :  $-40\sim +85^\circ\text{C}$ .

参考E图连接电线，  
Pic E(Wires Connecting)