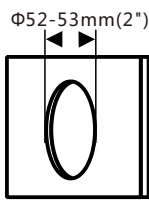
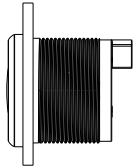


# OWNER'S MANUAL

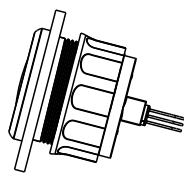
106-00156-01 ECH



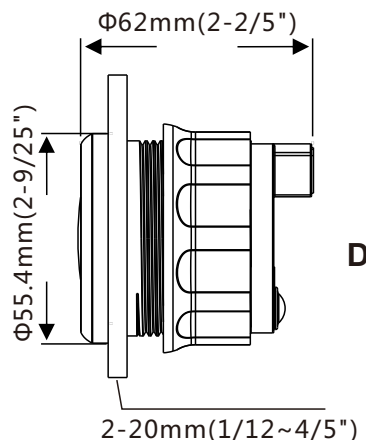
- A** 如A图，在准备安装仪表面板上开孔Φ52~53mm，并保证面板后面有至少70mm的空间。  
Pic A : Before installation , firstly ,to open a hole (Dia:52~53mm) of the panel, make sure there is a space with (70mm backyard of panel) as well



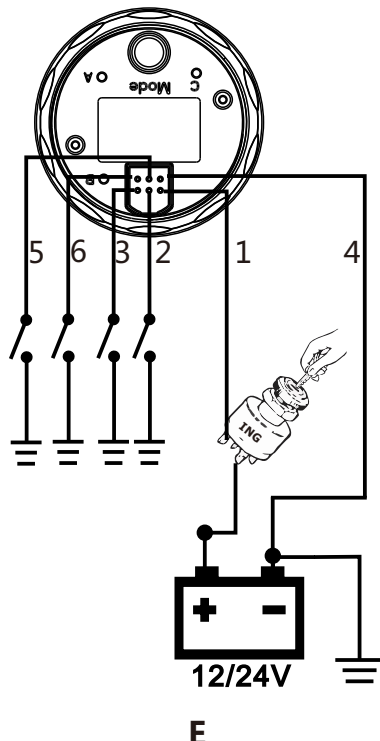
- B** 如B图，拧开后盖，然后将仪表放入开好孔的仪表面板中  
PicB: Twist off the cover then put the gauge in hole



- C** 如C图，将仪表调整好位置后用仪表后盖将仪表锁紧在仪表面板上  
Pic C: Mount the guage in hole, twist the back cover on after adjustment.



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



- 接线：  
1、红色线---+9-32VDC  
2、黑色线-接发动机故障报警开关  
(或加热开关)  
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(Or Glow )
- 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)