

按钮式超声波传感器

金属外壳-M30



产品说明：

350mm-3500mm检测距离，多种输出方式可选。

产品特点：

- 1点教导、2点窗口教导
- 内置温度补偿电路
- 开关量、模拟量输出

选型表：

型号	检测距离	开关频率	输出类型	输出功能	发散角度	使用温度	电气图
UKF3500-G30-BN7L-Q12	350-3500mm	1Hz	2NPN	常开/常闭	±7°	-20...+70°C	图1
UKF3500-G30-BP7L-Q12	350-3500mm	1Hz	2PNP	常开/常闭	±7°	-20...+70°C	图1
UKF3500-G30-VIN7L-Q12	350-3500mm	1Hz	NPN+Analog	常开/常闭+4-20mA	±7°	-20...+70°C	图2
UKF3500-G30-VUP7L-Q12	350-3500mm	1Hz	PNP+Analog	常开/常闭+0-10V	±7°	-20...+70°C	图3

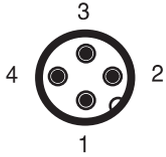
技术参数：

供电电压	15...30VDC
纹波电压	5%
空载电流	≤50mA
负载电流	100mA
重复精度	1%
线性度	1%
保护电路	电源反接；短时过电压；负载短路
防护等级	IP67
外壳材料	316L不锈钢
前端材料	环氧玻璃树脂

按钮式超声波传感器

金属外壳-M30

接线图及针脚顺序：



四针接插件针脚顺序



图1



图2



图3

机械图：

