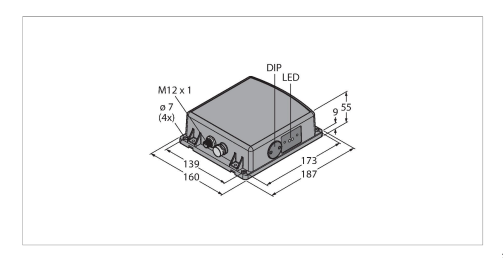
Q240RA-EU-ULQ 雷达 具有开关量和模拟量输出



技术数据

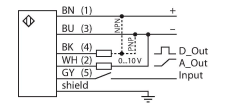
型号	Q240RA-EU-ULQ
货号	3801994
雷达数据	
功能	接近开关
工作模式	运行时间
Frequency band	K频段,ISM领域
频率范围	24.0524.25 GHz
Modulation	FMCW (Frequency Modulated Continuous Wave)
检测距离	3500100000 mm
执行器长度	500 mm
Number of radio channels	1
Duty cycle	100 %
天线连接	内部,平面
Antenna gain	17.5 dBi
Antenna pattern	120 (Azimuth) / 250 (Elevation)
Side-lobe suppression	15 dB (azimuth) / 15 dB (elevation)
输出功率ERP	-0.5 dBm/0.9 mW ERP
输出功率EIRP	20 dBm/100 mW EIRP
Field strength max.	88-20log(m) dBuA/m or 24-20log(m) dBmW/m2
电气数据	
工作电压	1230 VDC
空载电流	≤ 100 mA
短路保护	是 / 循环
反极性保护	是



特点

- ■M12 x 1 公头连接器, 5针
- ■防护等级IP67
- ■FMCW雷达(连续频率调谐波雷达)用于检 测固定和移动的物体
- ■通过欧洲(含英国)、澳大利亚、新西兰、 日本和中国认证
- ■最大量程100 m
- ■通过DIP开关配置
- ■工作电压12...30 VDC
- ■PNP/NPN开关量输出
- ■0...10 V模拟输出

接线图



功能原理

PCR(脉冲相干雷达)器件可发射高强度窄脉冲,持续数微秒,并接收从物体反射的回波。 与持续发射的雷达相比, PCR发射器在测量过 程结束之前便已关闭。它采用渡越时间法测量 物体的距离。因此,它可以探测静止和移动的 物体,这是连续波(CW)雷达不具备的。 合规性

CE

ISM(依据ITU-R 5.138、5.150和5.280) ETSI/EN 300 440 FCC第15部分 RSS-210 ANATEL II类 CMIIT G类 ARIB STD T-73 KC标志 - MSIP/RRA

技术数据 NCC

输出性能	NC/NO可编程, PNP/NPN		
Output 2	模拟量,电压		
模拟量电压输出	010 V		
正常延迟	≤ 2000 ms		
典型响应时间	< 15 ms		
设置选项	DIP 开关 视觉软件和固件		
机械数据			
设计	方型, Q240		
尺寸	55 x 158 x 186.9 mm		
外壳材料	塑料, PC, 灰		
电气连接	接插件, M12 × 1, PVC		
线圈数量	5		
工作温度	-40+65 °C		
防护等级	IP67		
工作电压指示	LED指示灯, 绿		
开关状态指示	LED指示灯,黄		
过量增益指示	LED指示灯, 红		
测试/认证			
MTTF	98 年符合SN 29500 (Ed.99) 40 °C认证		
认证	CE		

附件

尺寸图	型 号	货号	
M12 x 1 e 15 2 14 11.5 +	RKC4.5T-2/TEL	6625016	线缆连接,孔头 M12、直角;5 针, 线缆长度:2 m; 护套材质:PVC, 黑色; cULus 认证; 其他线路长度应可订货,详 情参看see www.turck.com
8 14 26.5 32 32	WKC4.5T-2/TEL	6625028	连接线缆,孔头 M12、弯角;5 针, 线缆长度:2 m; 护套材质:PVC, 黑色; cULus 认证; 其他线路长度应可订货,详 情参看see www.turck.com
M12x1 2/14	RKS4.5T-2/TEL	6626361	连接线缆,M12孔头接插件,直式,5针,线缆长度:2 m; 护套材质:PVC, 黑色;屏蔽;cULus 认证;其他线路长度应可订货,详见www.turck.com

 连接线缆,M12孔头接插件,弯角,5 针,线缆长度:2 m; 护套材质:PVC, 黑 色;屏蔽;cULus 认证;其他线路长度 应可订货,详见www.turck.com