# SODRON

## 光纤传感器



 $\epsilon$ 

# 外形尺寸图 21. 75 9. 5 41. 0×0. 265×8多芯 2- 緊固螺母 2- 内齿垫圏 41. 0×0. 5単芯

## 型号

DM-33G

### 产品特性

- 漫反射
- 同轴

++-	2	*
ヤタノ	参	ÆY.
*~.	-	~

型号	DM-33G	
种类	漫反射型	
放大器型号	PE23	
光纤长度	2000mm (可自由裁剪)	
光纤规格	S:Ø1.0mm×0.5mm单芯 R:Ø1.0mm×0.265mm×8多芯	
弯曲半径	R15	
光纤外皮材质	PE	
光纤芯材质	PMMA	
光纤头尺寸、材质	M3不锈钢 (304)	
光射出方向	前端	
防护等级	IEC IP65	
使用环境温度	-40℃~+70℃	
配件	M3螺母×2+垫圈×2	

- (注1): 请注意自由裁剪光纤的末端处理不当可能造成检测距离最多缩短 20%。
- (注2): 最小检测物体为将检测距离与灵敏度设定为最佳状态时的值。

内容更改时如有必要,另行通知

上海索迪龙自动化股份有限公司

http://www.sodron.com.cn