

技术数据表

背景抑制扫描仪

配件编号: 50107496

HRTR 55/66-XL-S8



图片可能不同

内容

- 技术参数
- 电气连接
- 操作和显示
- 配件



技术参数

基础数据

系列	55
工作原理	带背景抑制的扫描原理

专门设计

专门设计	全不锈钢外壳 超长光斑(XL)
------	--------------------

光学数据

检测距离	保证的检测范围
检测距离, 白色 90%	0.005 ... 0.1 m
检测距离, 灰色 18%	0.005 ... 0.09 m
检测距离, 黑色 6%	0.005 ... 0.08 m
检测范围极限	典型检测范围
检测范围极限	0.005 ... 0.1 m
射线走向	发散
光源	LED, 红色
波长	620 nm
传输信号波形	脉冲
LED 组	1
光斑直径 [针对传感器距离]	3 mm x 40 mm [50 mm]
光斑几何形状类型	矩形

电气数据

保护电路	反极性保护 短路保护
------	---------------

性能数据

供电电压 U_B	10 ... 30 V, DC
剩余波纹度	0 ... 15 %, 来自 U_B
开路电流	0 ... 15 mA

输出

数字开关量输出数	2 个
----------	-----

开关量输出

电压类型	DC
最大开关电流	100 mA
开关电压	低: $\leq 2V$ 高: $\geq (U_B - 2V)$

开关量输出1

配置	连接1, 引脚4
开关元件	晶体管, 推挽
开关原理	亮通 (PNP)/暗通 (NPN)

开关量输出2

配置	连接1, 引脚2
开关元件	晶体管, 推挽
开关原理	暗通 (PNP)/亮通 (NPN)

时序

开关频率	1,000 Hz
响应时间	0.5 ms
延时	300 ms

连接1

功能	供电电源 信号输出
类型	接头
螺纹规格	M8
类型	插头
材料	不锈钢
引脚数	4 个引脚
编码	A-编码

机械参数

尺寸 (宽 x 高 x 长)	14 mm x 35.5 mm x 25 mm
外壳材料	不锈钢
不锈钢外壳	AISI 316L
镜头盖材料	有耐刮擦保护层保护的塑料
净重	40 g
外壳颜色	银
紧固类型	通孔安装 通过可选安装设备
材料兼容性	CleanProof+ ECOLAB

操作和显示

显示类型	LED
LED数	2 个
操作控制	多匝旋钮

环境数据

环境温度, 工作	-30 ... 55 °C
环境温度, 储藏	-30 ... 55 °C

认证

防护等级	IP 67 IP 69K
安全等级	III
认证	c UL US
应用标准	IEC 60947-5-2

分类

税率编号	85365019
ECLASS 5.1.4	27270904
ECLASS 8.0	27270904
ECLASS 9.0	27270904
ECLASS 10.0	27270904
ECLASS 11.0	27270904
ECLASS 12.0	27270903
ECLASS 13.0	27270903
ECLASS 14.0	27270903
ETIM 5.0	EC002719
ETIM 6.0	EC002719
ETIM 7.0	EC002719
ETIM 8.0	EC002719
ETIM 9.0	EC002719

电气连接

连接1

功能	供电电源
	信号输出
类型	接头
螺纹规格	M8
类型	插头
材料	不锈钢
引脚数	4 个引脚
编码	A-编码

引脚 引脚分配

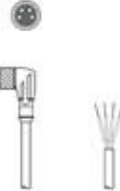
1	V+
2	OUT 2
3	GND
4	OUT 1

操作和显示

LED	显示	说明
1	绿色, 长亮	准备就绪
2	黄色, 长亮	探测到物体

配件

连接技术 - 连接电缆

	配件编号	名称	配件	说明
	50106153	K-D M8A-4P-5m-FAB	连接电缆	连接1: 接头, M8, 直形, 插座, 4 个引脚 圆接头, LED: 否 连接2: 开口端 有屏蔽: 否 电缆长度: 5,000 mm 护套材料: PVC
	50106155	K-D M8W-4P-5m-FAB	连接电缆	连接1: 接头, M8, L 型, 插座, 4 个引脚 圆接头, LED: 否 连接2: 开口端 有屏蔽: 否 电缆长度: 5,000 mm 护套材料: PVC

紧固系统 - 安装支架

	配件编号	名称	配件	说明
	50118542	BT 200M.5	安装支架	安装设备设计: 直角形 L 形 设备侧固定件: 通孔安装 装置侧固定件: 螺旋式, 适用于 M3 螺栓 安装设备类型: 可调 材料: 不锈钢

配件

	配件编号	名称	配件	说明
	50040269	BT 25	安装设备	安装设备设计: L 型角度 设备侧固定件: 通孔安装 装置侧固定件: 螺旋式 安装设备类型: 刚性 材料: 金属

注意



所有可用配件的列表请见劳易测网站配件详细信息页面的下载选项卡。