

日本理研RSL230系列安全光栅、安全光幕

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 日本理研RSL230系列安全光栅、安全光幕 |
| 公司名称 | 上海焯炜自动化技术有限公司 |
| 价格 | 1.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:理研 型号:RSL230 :rsl230系列安全光栅 |
| 公司地址 | 上海莘莘学子创业园车亭公路138弄B区 |
| 联系电话 | 86 021 66398462 13370057936 |

产品详情

品牌 理研 型号 RSL230
rsl230系列安全光栅

| | |
|---|-----------|
| 产品资料下载 | |
| rsl230系列安全光栅 | |
| | |
| | pdf阅读器：官方 |
| 下载提示：1、产品详细资料为pdf文档；2、能打开文档，请先安装pdf阅读器；3、下载时下载工具或目标另存为。 | |

| | |
|---|---|
| | |
| ? | 间隔为20mm的光轴准确覆盖防护区域，不会发生失效。 |
| ? | 在每个4光轴单元中，供选的光轴数范围为8~100，可选的保护高度范围为140~1980mm |
| ? | 设计轻巧而细长，所需安装空间小，可以留出更大的工作空间。 |
| ? | 故障发生时，led闪光模板将会指出该故障的起因。 |
| ? | 具有预先连线的特点，可进行简单的电缆连接及安装。 |
| ? | 配有直射式安全系统，可以简单地调节光轴。 |
| ? | 可选择单面和双面式的控制箱。双面式的控制箱可以同步控制2组投光器和受光器。 |
| ? | 外部诊断功能（停止发光 |

| | |
|---|--|
| |)：强行停止投光器发光。安全系统工作前自检时，该功能启动。 |
| ? | 外部连锁功能：通过向传感器输入外部信号来控制传感器执行连锁功能。也可采用该功能来连接辅助光轴（只限于一条信号线） |
| ? | 互干扰预防功能：如果因2个传感器的距离太近而造成相互干扰，则可使用互干扰预防装置来避免上述情况。 |
| ? | 环境光诊断功能：配有调制光系统，可使其几乎不受周围光的影响。当探测到外界不正常光线时，会切换到锁定状态。 |
| ? | 外部继电器监控功能：传感器可检测控制箱中的继电器工作是否正常。 |

| 单面保护系统 | | | | 双面保护系统 | | | |
|----------------|------|-----|------|----------------|------|-----|------|
| 型号 | 光轴间隔 | 光轴数 | 保护高度 | 型号 | 光轴间隔 | 光轴数 | 保护高度 |
| rsl230-140 (s) | 20 | 8 | 140 | rsl230-140 (w) | 20 | 8 | 140 |
| rsl230-220 (s) | 20 | 12 | 220 | rsl230-220 (w) | 20 | 12 | 220 |
| rsl230-300 (s) | 20 | 16 | 300 | rsl230-300 (w) | 20 | 16 | 300 |
| rsl230-380 (s) | 20 | 20 | 380 | rsl230-380 (w) | 20 | 20 | 380 |
| rsl230-460 (s) | 20 | 24 | 460 | rsl230-460 (w) | 20 | 24 | 460 |
| rsl230-540 (s) | 20 | 28 | 540 | rsl230-540 (w) | 20 | 28 | 540 |
| rsl230-620 (s) | 20 | 32 | 620 | rsl230-620 (w) | 20 | 32 | 620 |
| rsl230-700 (s) | 20 | 36 | 700 | rsl230-700 (w) | 20 | 36 | 700 |
| rsl230-780 (s) | 20 | 40 | 780 | rsl230-780 (w) | 20 | 40 | 780 |
| rsl230-860 (s) | 20 | 44 | 860 | rsl230-860 (w) | 20 | 44 | 860 |
| rsl230-940 (s) | 20 | 48 | 940 | rsl230-940 (w) | 20 | 48 | 940 |

| | | | | | | | |
|--------------------|----|----|------|--------------------|----|----|------|
|) | | | | w) | | | |
| rsl230-1020 (s) | 20 | 52 | 1020 | rsl230-1020 (w) | 20 | 52 | 1020 |
| rsl230-1100 (s) | 20 | 56 | 1100 | rsl230-1100 (w) | 20 | 56 | 1100 |
| rsl230-1180 (s) | 20 | 60 | 1180 | rsl230-1180 (w) | 20 | 60 | 1180 |
| rsl230-1260 (s) | 20 | 64 | 1260 | rsl230-1260 (w) | 20 | 64 | 1260 |

• 光轴数最多100 (保护高度1980米)

| 单面保护系统 | | 双面保护系统 | |
|---------|----|---------|----|
| 投光器/受光器 | 1组 | 投光器/受光器 | 2组 |
| 单面控制箱 | 1台 | 单面控制箱 | 1台 |
| 辅助电缆 | 1对 | 辅助电缆 | 2对 |

联接电缆

| 投光器/受光器 (套) |
|-------------|
| rsl-jc3 |
| rsl-jc5 |
| rsl-jc7 |
| rsl-jc10 |
| rsl-jc15 |

投光器电缆 (灰色)

| |
|-----------|
| rsl-jc3e |
| rsl-jc5e |
| rsl-jc7e |
| rsl-jc10e |
| rsl-jc15e |

受光器

• 由于产品改进造成的设计规格变化，将不另行通知

[返回上一页](#)