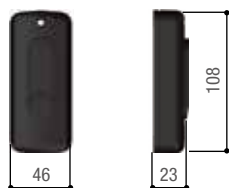




自动系统安全装置

- 保护门运动区域。
- 同步红外光束技术避免外部信号干扰。
- 双红外支架可以用于重型车辆进出场合。
- 高防护等级。
- 提供对射距离10m/20/30m三种版本。
- 可选配铝合金外壳。

尺寸 (mm)



使用范围

型号	DIR10	DIR20	DIR30
对射距离 (m)	10	20	30

技术参数

型号	DIR10	DIR20	DIR30
防护等级 (IP)	54	54	54
电源电压 (V)	12 - 24 AC - DC	12 - 24 AC - DC	12 - 24 AC - DC
工作环境温度 (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
材质	ABS-聚碳酸酯	ABS-聚碳酸酯	ABS-聚碳酸酯

● 12 - 24 V AC - DC

订货号码	描述
------	----

Dir 系列红外光束同步型安全红外

001**DIR10** 12 - 24 V AC - DC 户外安全红外 – 范围 10 m。



001**DIR20** 明装 12 – 24 V AC – DC 安全红外。范围：20 m.



001**DIR30** 明装 12 – 24 V AC – DC 红外。范围：30 m.


配件用于001DIR10 - 001DIR20 - 001DIR30

001**DIRZ** 铝合金外壳。



001**DIR-S** 暗装底盒。

001**DIR-L** 阳极氧化铝红外立柱。
H = 500 mm。

001**DIR-LN** 黑色阳极氧化铝红外立柱。
H = 500 mm。

001**DIR-CG** RAL9006银色PVC 红外安装立柱。
H = 500 mm。

配件用于001DIR-L

001**DIR-P** 标准阳极氧化铝红外安装延长立柱，用于上下两对红外安装。H = 500 mm


配件用于001DIR-LN

001**DIR-PN** 黑色阳极氧化铝红外安装延长立柱，用于上下两对红外安装。H = 500 mm


配件用于001DIR-CG

001**DIR-CP** 银色RAL9006红外安装延长立柱，用于上下两对红外安装。H = 500 mm

