**STEINEL Professional Optical sensor**

施特朗专业光学感应器

**HPD2**

**IP**

品类:其它;

尺寸 (L x W x H): 52 x 86 x 156 mm;

电源: 18.0 – 55 V;

电源细节: Passive PoE SELV, 标准 PoE (IEEE 802.3 af);

感应器技术:光学感应;

使用环境:室内;

安装位置: 墙面,墙角;

安装形式: 明装;

安装高度: 2.30 – 6.00 m;

径向感应范围: r = 10 m (96 m²);

切向感应范围: r = 10 m (96 m²);

存在感应范围: r = 10 m (96 m²);

检测角度范围: 110 °;

孔径角: 110 °;

分区数量: 10;

最佳安装高度: 2.8 m;

硬扩展: 否;

警示: Yes;

局部屏蔽: 可以;

软扩展: 是;

暮光设置 TEACH: 否;

 暮光设置: 2 – 2000 lx;

长亮设置: 可以;

基础光设置: 否;

设置方式: WEB接口;

带遥控器: 否;

建组: 否;

IP等级: IP20;

材质: 塑质;

环境温度: 0 – 40 °C;

应用区域: 教室、演讲厅、办公场所、生产场所、会议室、娱乐室、室内其它场所；

颜色: 白色;

色号: RAL9010;

厂家质保: 5年;

版本: IP;

PU1, EAN: 4007841033965

**制造商：施特朗**

**产品编号：** 033965

**可选服务：运输、安装、调试**