



特性

- IP66, NEMA 4-4X 用于严苛环境
- 成像器带额外可视窗口, 可看到报警和故障LED指示灯
- 专用的OSP-001 FTDI线缆
- 简单快速安装 – 预开的洞口方便进出布线
- 预防灰尘和水的侵入

应用

IP 66 定制设计, NEMA 4-4X 密封防护, 保护OSID成像器和发射器在工业环境应用中免受灰尘和水侵入。

防护罩只能用于一个系统中的一台设备。

该光滑的防护罩由ABS制成的。玻璃窗口设计可以使UV和IR光束衰减最小。

安装和维护极其简单。成像器防护罩带两个压盖孔方便布线。发射器防护罩又可以使用电池供电, 也可接24V有线发射器。

需要把盖子拿开进入成像器FTDI插孔。在FTDI插孔下面有一个单独的线缆入口, 通常是密封的, 但可以在外壳上配备一个额外的压盖, 便于成像器的维护或升级。

成像器和发射器外壳都带有3个预钻孔的螺丝钉用于连接固定设备。

在成像器防护罩的底部带一个额外的窗玻璃, 可以看到报警和故障LED指示灯。

在预期会出现冷凝的地方, 在防护罩里面安装一个至少5W的加热器。

可选配置:

	最小探测距离	最大探测距离
OSI-10	25m	125m
OSI-90	5m	28m

订购代码

- OSID-EHI:** 成像器密封防护罩
OSID-EHE: 发射器密封防护罩

规格

- 材质: ABS
 尺寸: 241x194x127 mm
 颜色: 灰色, RAL 7035
 工作温度:
 -25°C 至 +60°C
 外部机械电阻: IK 07

上海办事处

上海市长宁区江苏路369号
兆丰世贸大厦20E
邮编: 200050
电话: +86 21 5240 0077
传真: +86 21 5238 2443

北京办事处

北京市朝阳区裕民路12号中
国国际科技会展中心B座508
邮编: 100029
电话: +86 10 8225 0695
传真: +86 10 8225 0716

香港办事处

电话: +852 2916 8876
传真: +852 2916 8800
邮编: 100029
电话: +86 10 8225 0695
传真: +86 10 8225 0716

重庆办事处

电话: +86 133 6807 0327
传真: +86 23 6249 9384
电话: +86 15942811221
传真: +86 24 8660 3730

武汉办事处

电话: +86 27 8668 1621
传真: +86 27 8668 1621
电话: +86 18819289722
传真: +86 20 8303 0526

沈阳办事处

电话: +86 15942811221
传真: +86 24 8660 3730

广州办事处

电话: +86 18819289722
传真: +86 20 8303 0526

西安办事处

电话: +86 13700298567
传真: +86 29 33678519

本文件的内容均按“原样”提供。对于本文件内容的完整性、准确性和可靠性, 本公司不作任何明示或暗示的陈述或保证。制造商保留其变更产品设计或规格的权利, 且对此不承担责任, 亦无需另行通知。除非另行规定, 否则本公司不作任何明示或暗示的保证(包括但不限于对于特定用途的适用性和适用性的任何暗示性保证)。

Xtralis, Xtralis商标, The Sooner You Know, VESDA, ICAM, ECO, OSID, HeiTel, ADPRO, IntrusionTrace, 和 LoiterTrace都是Xtralis和/或其子公司在美国和/或其他国家所注册的商标。此处提及的其他品牌名称仅用于识别目的, 所有商标均归各自所有人所有。使用本文件并不意味着可以获得使用这些名称和/或商标和/或标志的授权、许可或其它权利。

本文件版权归Xtralis所有。您同意, 未经Xtralis事先书面许可, 您将不会对本文件的任何内容进行复制、公开、改编、传播、转让、出售、修改或发行。

文件编号: 26238_02

Part No. 30338

