高速摄像机





小巧紧凑 / 应用广泛 / 便于操作

i-SPEED 210 和 i-SPEED 211 是一款可在狭小空间工作的、简单便携的高速摄像机。相机主体不到一个手掌大小,仅需搭配一个笔记本电脑和一条网线就可胜任多种环境下的工作:安装在仪表盘上、发动机箱体内、机加工设备内部等等。

i-SPEED 210 和 i-SPEED 211 的设计平衡了价格、速度、分辨率、外观等诸多因素,是精简预算的实验室、生产线和工艺部门的理想选择。高敏感度的 CMOS 传感器可在 500fps时提供 130 万像素的高速视频-满足大部分生命科学、机器人及机械运动的应用要求。全局曝光快门的应用使之成为一款真正的专业级高速摄像机,可精确记录复杂的旋转运动,而价格并不会超过实验预算。

i-SPEED 211 标配一块续航能力为 1 小时的电池,配合笔记本电脑可适应野外操作;选配Hi-G 外壳使产品更加坚固耐用

产品特性

- 1280×1024 CMOS 图像传感器 (SVGA)
- 最高帧速率 79,500 帧/秒
- •尺寸小巧,便于安装到狭小空间内应用
- 满幅分辨率下 500fps (quad 模式下 1,750 fps)
- ·经认证可抗击 100G 冲击、10G 震荡
- 长时间记录选项-最高 8GB 内存
- •标准C接口,可选F接口
- 电池续航能力-记录状态下 1 小时, 待机状态下1.5 小时(仅 211)
- 210 是一个 2.5" 立方体, 211 是一个 3.5"立 方体



i-SPEED 210 / 211

技术规格

成像传感器性能

满画幅帧速 500 fps (quad 模式下 1,750 fps)

快门 全局曝光 2 微秒~1 秒

光谱响应 400 nm ~ 900 nm

传感器增强 可调8级数字增益(1~4)倍

最大分辨率 1280 x 1024 最高帧速率 79,500 fps 对角线长度 22.9 mm 像素大小 14 μm 方形 位深 10 - bit

感光度 单色 2,500 / 彩色 2,000

数据同步和采集

内存 2GB / 4GB / 8GB*

内存分区 16

视频格式 AVI (JPG, BMP)

图像序列 TIFF, BMP, JPG, DNG, PNG

外观和环境适应性

 210 尺寸 (mm)
 64 (W) x 64 (H) x 66 (L)

 211 尺寸 (mm)
 94 (W) x 69 (H) x 92 (L)

 210 重量
 0.66 lbs (300 g) 不含镜头

 211 重量
 2.00 lbs (900 g) 不含镜头

输入电压 10 - 30 VDC 功耗 7.5w~15w 安装螺孔 %-20

电池容量 录制 1 小时, 待机 1.5 小时 镜头选项 C接口 / F接口 / FG接口 抗冲击 Hi-G 100G冲击, 10G 震荡

运行温度 5°C~45°C 网络接口 1 Gb

远程控制 通过专业软件操控

连接规范

IRIG 输入 B 型时间串码同步*

网络接口 1GB RJ45

电源输入 6 针内孔连接器 触发 外部信号 / 开关触发 输入 / 输出 8 针 I/O 内孔连接器 触发模式 视频触发 , 异常点触发

选择订购

传感器 单色/彩色

内存 2 GB (标配) / 4 GB / 8GB* 包装 标准 / Hi-G (高防护等级选项) 保质期 1 年 (标配) / 2 年 (选项)

*项目为211型设备专有选项

帧速率 分辨率 记录时长

帧数	分辨率	记录时间(秒)		
		2G	4G	8G
500	1280 x 1024	3.3 s	6.5 s	13.1 s
700	1280 x 720	3.3 s	6.7 s	13.3 s
1,000	1280 x 512	3.3 s	6.5 s	13.1 s
1,250	800 x 600	3.6 s	7.2 s	14.3 s
1,850	640 x 480	3.8 s	7.6 s	15.1 s
2,000	512 x 512	4.1 s	8.2 s	16.4 s
5,650	320 x 240	4.9 s	9.9 s	19.8 s
18,500	128 x 100	9.1 s	18.1 s	36.3 s
79,500	128 x 10	21.1 s	42.2 s	84.4 s

注: 限于篇幅, 设备可达到的其他分辨率/帧数未标明

声明:

本产品基于其知识产权的一切权利与义务由其所有人承担。相关勘误及参数变更,以产品实物和说明书为准, 不再另行通知。



北京 (Add.):北京市海淀区安宁庄西三条9号 宜品上层 6-215

电话 (T): +86 (010) 5129 8107 / 6265 1268

传真(F): +86 (010) 8243 5468

西安 (Add.): 西安市 长安北路南稍门 中贸广场 3 号楼 2104

电话(T): +86 (029) 6876 0488 / 186 6381 0994