#### MH-200CH-2 规格

	0.04~4000	
曝光时间(ms)	0. 01~1000	
G 光灵敏度/暗电流	1300mv with 1/30s	
采样平均	1x1	
分辨率 Resolution	接口 Interface	分辨率 Resolution
	HDMI	60@1920*1080
像元尺寸 Pixel size	2.9μm X 2.9μm	
靶面尺寸 Target size	1/2. 8"	
数据位数 Data bits	12bit	
白平衡	自动/手动/ROI 白平衡	
记录机制	静态图像或视频	
捕获/控制 SDK	标准 API(Windows/Linux/Mac)	
曝光方式 Shutter mode	逐行曝光 rolling shutter	
输出帧率 Output frame rate	60FPS	
	彩色 Color	

### MH-200CH-2 特点

Sony Starvis 背照式 CMOS 传感器

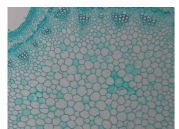
HDMI 接口输出

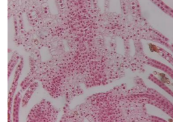
SD 卡/USB 闪存盘保存捕获图像或视频

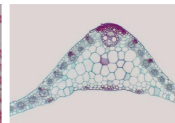
内嵌显微软件用于控制相机

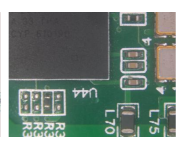
拥有强大的 ISP 以及其他相关的处理功能

#### MH-200CH-2 应用









www.gzmhkj.com.cn



广州市明慧科技有限公司

广州市天河区柯木塱南路1号1栋522房1栋523房

邮 编: 510000

电 话: 020-87096762 邮 箱: minghui88@163.com



# HDMI 相机 MH-200CH-2

## 显微互动教学智能系统 HDMI 相机



MH-200CH-2 是一款拥有智能系统的 HDMI 相机,可直接用于体视显微镜或生物显微镜视频与图像的采集,也可组网成显微互动教学系统,方便教师授课与学生的学习。