

一、200万20倍高清变倍一体机



主要功能特点：

1. 1/2.8寸Sony Exmor CMOS传感器（320万像素）
2. 1080P全实时输出（支持1080P/60/30、1080P/50/25模式）
3. 20X光学变焦，最大光圈F值1.6
4. 自动聚焦，自动光圈，双滤光片日夜切换（ICR）
5. 数字宽动态、数字降噪、隐私遮蔽、防闪烁功能
6. LVDS/YUV（ITU-R BT1120）视频格式输出
7. 兼容SONY通讯协议（SONY VISCA）/日立协议

技术参数

结构尺寸

图像传感器	1/2.8 Sony IMX136LQJ-C
有效像素	1944(H)×1224(V)
扫描系统	逐行扫描
同步方式	内同步
信噪比	≥50dB（自动增益关）
最低照度	0.5Lux 30IRE
图像翻转	标准/左右/上下/对角
日夜切换	彩色/黑白/内部
自动增益	低/中/高
白平衡	ATW/USER1-5/ONEPUSH
宽动态	开/关
背光补偿	关/低/高

2D数字降噪	开/001-007/关
视频输出	LVDS/YUV (ITU-R BT1120)
高速球协议	兼容SONY通讯协议 (SONY VISCA)
焦距	4.7mm~94mm (20倍)
光圈	F1.6~F3.0
聚焦范围	30cm(1倍)--1000m
变倍速度	大约5秒(广角-远距离)
供电电压	DC12V (9V~18V)
工作温度	-10°C~+50°C(14°F~122°F)
储存湿度	<85%RH (无凝结)
重量	?