

功能特点:

- ◆红外线感应器式摄像机
- ◆SONY/CMOS 彩色 CCD
- ◆红外灯: 14 μ X 18颗, 红外距离: 15米
- ◆内置麦克风输出音频
- ◆镜头: 3.7毫米百万高清针孔镜头
- ◆尺寸: 70mm x 40mm x 119mm
- ◆重量: 0.45千克

**技术参数**

型号	VS-EB20PHD	VS-EB20LHD	VS-EB20THD	VS-EB10VHD	VS-EB13MHD	VS-EB13AHD	VS-EB30AMD	VS-EB40VHD	VS-EB50SHD
信号模式	NTSC / PAL								
视频输出	BNC 4 in 1(AHD, TVI, CVI, CVBS Switch by OSD)			BNC (AHD)					
芯片方案	1/3" CMOS Sensor 低照度 F22+FH8536E	1/3" CMOS Sensor 低照度 IMX323+FH8536E	1/2.8" CMOS Sensor 低照度 IMX291+FH8550D	1/4" CMOS Sensor 低照度 OV9732+NVP2433	1/2.7" CMOS Sensor 低照度 MX339+NVP2433H	1/3" CMOS Sensor 低照度 O130+NVP2433H	1/3" CMOS Sensor 低照度 AR0330+NVP2470H	1/3" CMOS Sensor 低照度 OV1689+NVP2175	1/2.9" CMOS Sensor 低照度 IMX326+FH8538M
清晰度	1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	720P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	960 @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	960 @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	3MP @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	4MP @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	5MP @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)
有效像素	1920 (H) × 1080 (V)	1920 (H) × 1080 (V)	1920 (H) × 1080 (V)	1920 (H) × 720 (V)	1920 (H) × 960 (V)	1920 (H) × 960 (V)	2560 (H) × 1440 (V)	2688 (H) × 1520 (V)	2560 (H) × 1920 (V)
最低照度	0.001Lux								
镜头	3.7毫米百万高清针孔镜头								
红外灯	14 μ X 18颗								
红外距离	15米								
电子快门	PAL: 1/50 ⁻¹ /10000秒 NTSC: 1/60 ⁻¹ /12000秒								
信噪比	≥ 58dB								
背光补偿	开/关								
宽动态	开/关								
UTC控制	选配								
降噪	30降噪								
电源	DC12V								
尺寸	70mm x 40mm x 119mm								
重量	0.45 千克								
工作环境	-20℃ ~ 60℃								
工作湿度	10% ~ 95%RH								