

功能特点:

- ◆ 红外金属半球摄像机
- ◆ SONY/CMOS 彩色 CCD
- ◆ 红外灯: $\varnothing 5 \times 12$ 颗, 红外距离: 15米
- ◆ 镜头: 3.6毫米百万高清固定镜头
- ◆ 尺寸: 120mm x 65mm
- ◆ 重量: 0.6 千克



技术参数

型号	VD-1 8010VHD	VD-1 8013MHD	VD-1 8013AHD	VD-1 8020VHD	VD-1 8030AHD	VD-1 8040VHD	VD-1 8020PHD	VD-1 8020XHD	VD-1 8020THD	VD-1 8050SHD
信号模式	NTSC / PAL									
视频输出	BNC (AHD)					BNC 4 in 1 (AHD, TVI, CVI, CVBS)				BNC (AHD)
芯片方案	1/4" CMOS 低照度	1/2.7" Panasonic CMOS 低照度	1/3" APTINA CMOS 低照度	1/2.8" CMOS 低照度	1/3" Aptina CMOS 低照度	1/3" Omnivision CMOS 低照度	1/3" CMOS 低照度	1/3" Sony CMOS 低照度	1/2.8" Sony STARVIS CMOS 低照度	1/2.9" SONY CMOS Sensor 低照度
	OV9732+NVP2433	MN339+NVP2431H	0130+NVP2431H	IMX290+NVP2450	AR0330+NVP2470H	OV4689+NVP2475	F22+FH8536E	IMX323+FH8536E	IMX291+FH8550D	IMX326+FH8538M
清晰度	960P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	960P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	960P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	3MP @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	4MP @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)	5MP @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC)
有效像素	1920(H) × 720 (V)	1920(H) × 960 (V)	1920(H) × 960 (V)	1920(H) × 1080 (V)	2560(H) × 1440 (V)	2688(H) × 1520 (V)	1920(H) × 1080 (V)	1920(H) × 1080 (V)	1920(H) × 1080 (V)	2560(H) × 1920 (V)
最低照度	0.001Lux									
镜头	3.6毫米百万高清固定镜头									
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									
OSD菜单	选配					标配				
UTC控制	选配									
降噪	30降噪									
电源	DC12V									
尺寸	120mm x 65mm									
重量	0.6 千克									
工作环境	-20℃ ~ 60℃									
工作湿度	10% ~ 95%RH									
深圳万德赛电子有限公司 网址: www.vandsec.com 邮箱: info@vandsec.com										