

### 功能特点:

- ◆4寸中速迷你云台摄像机
- ◆防水等级:IP66
- ◆红外灯数: 30颗, 红外距离: 40米
- ◆采用高性能百万像素1/3"CMOS
- ◆水平360°转动, 精密步进电机驱动, 运行平稳, 定位精确
- ◆兼容多种控制协议、波特率可调
- ◆工作温度: -10°C~+ 60°C
- ◆电源: DC 12V / 2A
- ◆尺寸: 185mm × 185mm × 240mm
- ◆重量: 4.0 Kg



### 技术参数

型号	VP-FME13HD	VP-FME20HD
成像源	1/3" CMOS Sensor 1.3 Mega	1/3" CMOS Sensor 2.0 Mega
信号模式	PAL/NTSC	
清晰度	960P	1080P
有效像素	1280 (水平) × 960 (垂直)	1920 (水平) × 1080 (垂直)
视频输出	BNC	
视频压缩	H.264	
最低照度	彩色转黑白, 彩色: 0.01Lux, 黑白: 0.001Lux	
信噪比	>60dB (加强)	
背光补偿	开/关	
白平衡	自动	
电子快门	PAL:1/50~1/10000秒 NTSC:1/60~1/12000秒	
焦距	2.8-12mm	
光学变焦	4倍	
对焦	自动/手动, 采用高性能DSP实现全数字超高速连续对焦功能	
预置位	128个	
水平角度	0° ~ 355°	
垂直角度	0° ~ 90°	
水平速度	0.5° ~ 15° / s	
垂直速度	0.5° ~ 15° / s	
巡航跟踪	4组, 1组/3分钟	
花样扫描	4条, 每条可记录200个动作	
巡航轨迹	8组, 16预设点/组	
其它扫描	支持水平扫描、两点区域扫描、随机扫描	
旋转范围	水平360°无限位, 垂直90°, 自动翻转	
旋转速度	水平和垂直: 最小0.01度、最大30度/秒	
通讯方式	RS-485, PELCO D和PELCO P	
菜单功能	全屏幕菜单	
温控系统	可选	
电源	DC12V/2A	
尺寸	185mm × 185mm × 240mm	
重量	4.0 KG	
工作环境	-30°C~60°C	