

功能特点:

- ◆7寸高速迷你云台摄像机
- ◆防水等级: IP66
- ◆红外灯: 8颗, 红外距离: 120M
- ◆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℃~+ 60℃
- ◆电源: DC 24V / 2A
- ◆尺寸: 347mm × 328mm × 208mm
- ◆重量:10.5 Kg



技术参数

型号	VP-ATD1318	VP-ATD2018	VP-ATD2033
成像源	1/3" CMOS Sensor 1.3 Mega	1/3" CMOS Sensor 2.0 Mega	1/3" CMOS Sensor 2.0 Mega
信号模式	PAL/NTSC		
清晰度	960P	1080P	1080P
有效像素	1280 (水平) × 960 (垂直)	1920 (水平) × 1080 (垂直)	1920 (水平) × 1080 (垂直)
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	4.7-84.6mm	4.7-84.6mm	4.6mm-152mm
光学变焦	18倍	18倍	33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	DC 24V/2A		
尺寸	347mm × 328mm × 208mm		
重量	10.5 KG		
工作环境	-30℃~60℃		