V1183-0950-BAR-I 系列 智能镜头

产品特点

- i-CS智能镜头
- 9-50mm
- F1.5恒定大光圈
- 适用于1/8英寸摄像机
- 一千万像素 CS接口
- 步进电机精确控制变倍,聚焦,光圈



技术指标

型号		V1183-0950-BAR-I		透镜有效孔径		前	Ф44.7mm	
焦距		9mm-50mm				后	Ф9.6mm	
F值(光圏	广角端	F1.5-F16C				望远端	9.2mm	
值)	望远端	F1.6-F16C				广角端	9.2mm	
最大像面尺寸		7.1mmX5.4mm(φ8.9mm)		最小成像距离(M.O.D)		3m		
控制	光圏	i-CS 智能控制(I ² C)		后法兰长度			12.5mm	
	聚焦	i-CS 智能控制(I ² C)		接口		CS接口		
	变倍	i-CS 智能控制(I	°C)	三脚架安装孔位		1/4 -20UNC		
视场角	对焦	1/1.8英寸 (16:9)	52.5°- 10.2°	1/1.8英寸 (4:3)	52.5	5°- 10.2°	1/2.7 英寸 (16:9)	39.4°- 7.7°
	水平		46.1°- 9.0°		42.3	3°- 8.2°		34.5°- 6.7°
	垂直		26.3°- 5.2°		32.4	ŀ°- 6.3°		19.5°- 3.8°
	对焦	1/2.8 英寸 (16:9)	38.5°- 7.5°	1/3 英寸 (4:3)	35.9	9°- 7.0°		
	水平		33.7°- 6.6°		28.8	3°- 5.7°		
	垂直		19.1°- 3.8°		21.7	7°- 4.3°		

机电规格

最大功耗	1500mW	重量	291g
工作温度	-20℃ - +60℃	尺寸	详见以下尺寸图

通讯规格

接口	I ² C总线接口	镜头地址位	0x20 (7 bit mode)
传输模式	标准模式	时钟延展	Used
传输速度	100kHZ	供电电压	DC3.3V±10%