

# 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	Φ44.7mm					
焦距	9mm-50mm			后	Φ9.6mm					
F值 (光圈值)	广角端	F1.5-F16C	后焦长度	望远端	9.2mm					
	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	光圈	i-CS 智能控制(I <sup>2</sup> C)	后法兰长度	12.5mm						
	聚焦	i-CS 智能控制(I <sup>2</sup> C)	接口	CS接口						
	变倍	i-CS 智能控制(I <sup>2</sup> 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° - 10.2°	1/2.7英寸 (16:9)	39.4° - 7.7°			
	水平							46.1° - 9.0°	42.3° - 8.2°	34.5° - 6.7°
	垂直							26.3° - 5.2°	32.4° - 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° - 7.0°					
	水平					33.7° - 6.6°	28.8° - 5.7°			
	垂直					19.1° - 3.8°	21.7° - 4.3°			

## 机电规格

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

## 通讯规格

接口	I <sup>2</sup> 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%