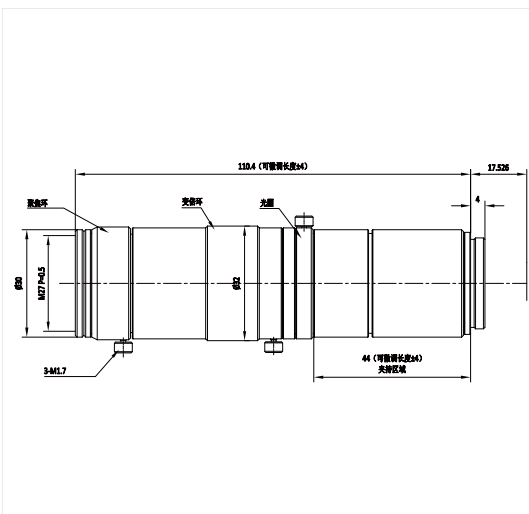


**连续变倍显微镜头 0.1×-0.8× 1/2" 693006**

1/2" | C | M-Zoom | M-Iris | M-Focus



No.	项目	规格		
1	最大传感器尺寸	1/2"(8mm)		
2	变倍范围	0.1×-0.8×		
3	接口	C-Mount		
4	工作距离	212mm±6		
5	视野 (水平×垂直)	1/2"	0.1× (F7.8) 64.0×48.0mm	0.4× (F7.8) 16.0×12.0mm
		1/3"	48.0×36.0mm	12.0×9.0mm
6	数值孔径NA	0.0064	0.026	0.045
7	相对照度(1/2")	92%	100%	100%
8	景深(弥散圆Φ0.04mm)	62.4mm	3.9mm	1.1mm
9	TV畸变(1/2")	-0.16%	0.04%	0.05%
10	分辨率(550nm)	52.4u	12.9u	7.5u
11	操作方式	对焦	手动	
		光圈	手动	
		倍率	手动	
12	对焦范围	±20mm		
13	照明接口	无		
14	物像距离(O/I)	339.9mm		
15	波长范围	可见光(400nm-700nm)		
16	滤镜尺寸	M27 P=0.5		
17	重量	134g		
18	镜头尺寸(直径×长)	Φ32(Max)×110.4mm		

