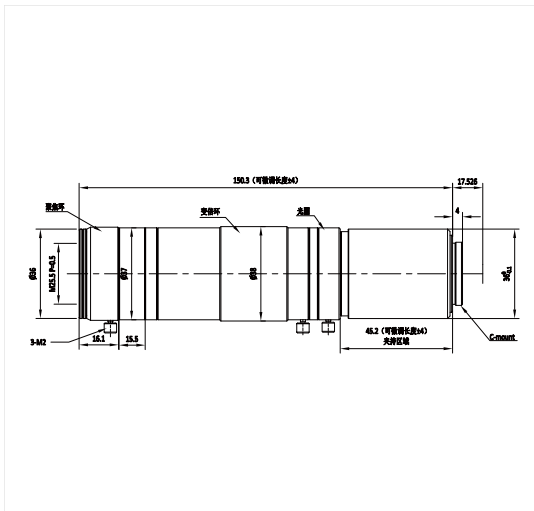


连续变倍显微镜头 0.47×-3× 1/1.8" 693000

1/1.8" C M-Zoom M-Iris M-Focus



No.	项目	规格		
1	最大传感器尺寸	1/1.8"(8.89mm)		
2	变倍范围	0.47×-3.0×		
3	接口	C-Mount		
4	工作距离	100mm		
5	视野 (水平×垂直)	1/2"	0.47× (F6.9) 13.6×10.2mm	1.2× (F9.3) 5.3×4.0mm
		1/3"	10.2×7.7mm	3.0× (F19.8) 2.1×1.6mm
6	数值孔径NA	0.034	0.065	0.078
7	相对照度 (1/1.8")	46%	74%	99%
8	景深 (弥散圆 $\Phi 0.04\text{mm}$)	2.5mm	0.5mm	0.2mm
9	TV畸变 (1/1.8")	-0.09%	0.12%	0.11%
10	分辨率 (550nm)	9.8u	5.1u	4.3u
11	操作方式	对焦	手动	
		光圈	手动	
		倍率	手动	
12	对焦范围	±3mm		
13	照明接口	无		
14	物像距离 (O/I)	267.8mm		
15	波长范围	可见光 (400nm-700nm)		
16	滤镜尺寸	M25.5 P=0.5		
17	重量	240g		
18	镜头尺寸(直径×长)	Φ38 (Max) × 150.3mm		

