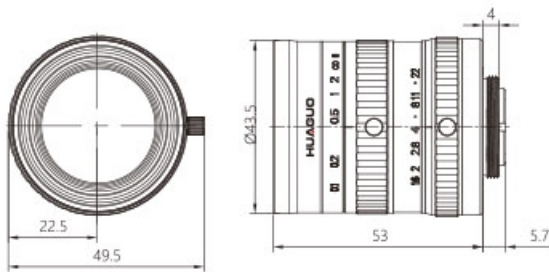


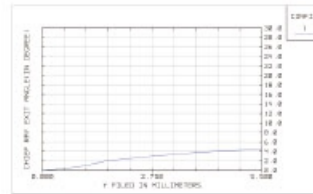
# 5M系列

## HM1608-5M

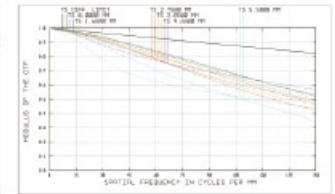
2/3" 5MP C M-Iris



CRA



MTF



对焦距离	放大倍率	前景深	背景深
100mm	-0.07185	1.0191	1.0661
150mm	-0.05029	2.3921	2.5522
200mm	-0.03869	6.3657	6.9842
250mm	-0.03144	12.9813	16.0255
300mm	-0.02648	26.2665	14.5533
350mm	-0.02287	17.9241	21.9720
400mm	-0.02013	23.2414	29.2971
500mm	-0.01623	35.2035	50.5580
750mm	-0.01094	70.7951	81.7762
1000mm	-0.00825	160.0044	160.9750

No	项目	规格	
1	CCD	2/3"(11mm)	
2	焦距	8mm	
3	接口	C-Mount	
4	光圈范围	F1.6-F22	
5	对焦范围	0.1m~∞	
6	视场角 (对角×水平×垂直)	2/3°	66.8°×55.8°×43.3°
		1/2°	51.4°×42.1°×32.1°
		1/3°	39.6°×32.1°×24.3°
7	对象大小 (在最近对焦距离处)	2/3°	159.0×126.0×93.6mm
		1/2°	114.1×90.7×67.6mm
		1/3°	84.8×67.6×50.5mm
8	后焦距 (in air)	12.44mm	
9	操作方式	对焦 手动	
		光圈 M-Iris	

No	项目	规格	
10	畸变率	2/3°	-0.73%@y=5.5mm
		1/2°	-1.0%@y=4.0mm
		1/3°	-0.77%@y=3.0mm
11	滤镜尺寸	M40.5×0.5mm	
12	镜头尺寸(宽×长)	49.5×58.7mm	
13	重量	170g	
14	工作温度	-10°C ~ +50°C	
15	入瞳距离	17.61mm	
16	入瞳直径	5.25mm	
17	出瞳距离	-141.59mm	
18	出瞳直径	88.60mm	
19	光学总长	67.29mm	
20	放大倍率	-0.072	