

5M系列

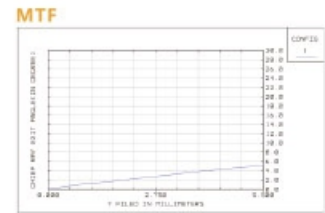
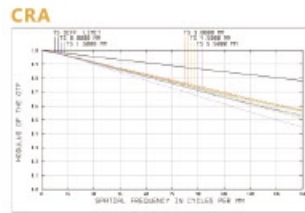
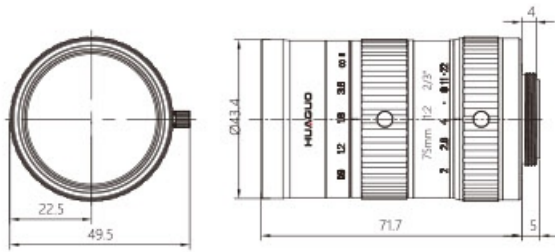
HM2075-5M

2/3" SMP C M-Iris



No	项目	规格	
1	CCD	2/3"(11mm)	
2	焦距	75mm	
3	接口	C-Mount	
4	光圈范围	F2.0-F22	
5	对焦范围	0.9m-∞	
6	视场角 (对角×水平×垂直)	2/3°	8.4°×6.7°×5.0°
		1/2°	6.1°×4.9°×3.7°
		1/3°	4.6°×3.7°×2.7°
7	对象大小 (在最近对焦距离处)	2/3°	123.2×98.5×73.9mm
		1/2°	89.6×71.7×53.8mm
		1/3°	67.2×53.8×40.3mm
8	后焦距 (in air)	13.76mm	
9	操作方式	对焦 手动	
		光圈 M-Iris	

No	项目	规格	
10	畸变率	2/3°	0.02%@y=5.5mm
		1/2°	0.04%@y=4.0mm
		1/3°	0.03%@y=3.0mm
11	滤镜尺寸	M40.5×0.5mm	
12	镜头尺寸(宽×长)	49.5×76.7mm	
13	重量	223g	
14	工作温度	-10°C ~ +50°C	
15	入瞳距离	98.72mm	
16	入瞳直径	37.50mm	
17	出瞳位置	-37.94mm	
18	出瞳距离	18.97mm	
19	光学总长	85.73mm	
20	放大倍率	-0.089	



对焦距离	放大倍率	前景深	后景深
900mm	-0.08930	2.8664	2.8712
950mm	-0.08427	3.1337	3.1394
1000mm	-0.07978	3.1985	3.2000
1050mm	-0.07574	3.1954	3.2003
1100mm	-0.07210	3.2898	3.2985
1150mm	-0.06879	3.3931	3.4031
1200mm	-0.06577	3.6055	3.6169
1250mm	-0.06300	3.8269	3.8398
1300mm	-0.06046	4.0573	4.0718
1350mm	-0.05811	5.2967	5.3129

