

2M系列

HM2875-2M

2/3" MP C M-Iris

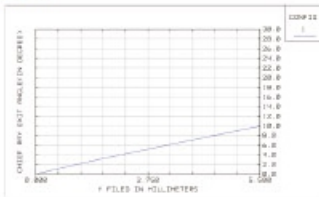


对焦距离	放大倍率	前景深	背景深
1100mm	-0.07814	6.8583	6.9449
1150mm	-0.07426	7.4938	7.5927
1200mm	-0.07075	8.1573	8.2697
1250mm	-0.06756	8.8487	8.9758
1300mm	-0.06464	9.5680	9.7110
1350mm	-0.06196	10.3150	10.4750
1400mm	-0.05950	11.0900	11.2690
1450mm	-0.05722	11.8930	12.0920
1500mm	-0.05511	12.7240	12.9440
1550mm	-0.05316	13.5830	13.8250

No	项目	规格	
1	CCD	2/3"(11mm)	
2	焦距	75mm	
3	接口	C-Mount	
4	光圈范围	F2.8-C	
5	对焦范围	1.1m~∞	
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°×2.8°
7	对象大小 (在最近对焦距离处)	2/3°	140.7×112.6×84.5mm
		1/2°	102.4×81.9×61.5mm
		1/3°	76.8×61.5×46.1mm
8	后焦距 (in air)	14.35mm	
9	操作方式	对焦 手动	
	光圈	M-Iris	

No	项目	规格	
10	畸变率	2/3"	0.36%@y=5.5mm
		1/2"	0.2%@y=4.0mm
		1/3"	0.11%@y=3.0mm
11	滤镜尺寸	M30.5×0.5	
12	镜头尺寸 (宽×长)	42×53.4mm	
13	重量	140g	
14	工作温度	-10°C ~ +50°C	
15	入瞳距离	55.28mm	
16	入瞳直径	26.72mm	
17	出瞳距离	-28.30mm	
18	出瞳直径	10.10mm	
19	光学总长	64.43mm	
20	放大倍率	-0.078	

CRA



MTF

