

多层镀膜·有效抑制雜光和鬼像

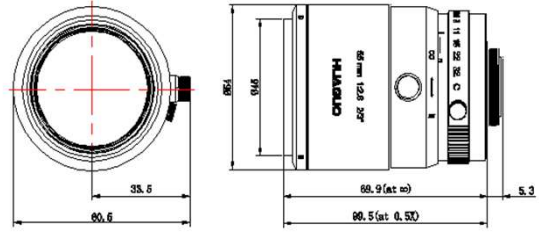
對應五百萬像素相機

高分辨率、高對比度成像

聚焦和光圈調節螺絲鎖定

緊湊的結構設計

低畸變成像



5MP

C接口

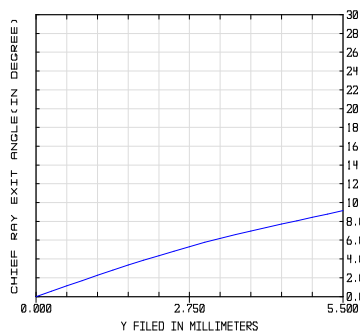
2/3"

M-Iris

產品型號：600034

No	項目		規格
1	最大传感器尺寸		2/3"(11mm)
2	焦距		55mm
3	接口		C型
4	F/#		F2.8-F32C
5	工作距离		0.13m~∞
6	视场角 (对角×水平×垂直)	2/3"	11.5°×9.2°×6.9°
		1/2"	8.4°×6.7°×5.0°
		1/3"	6.3°×5.0°×3.8°
7	对象大小 (在最近对焦距离处)	2/3"	21.4×17.1×12.8mm
		1/2"	15.6×12.4×9.3mm
		1/3"	11.7×9.3×7.0mm
后焦距 (in air)		12.69mm	
8	放大率		inf-0.5×
9	操作方式	对焦	手动
		光圈	手动
10	畸变率	2/3"	0.43%@y=5.5mm
		1/2"	0.26%@y=4mm
		1/3"	0.16%@y=3mm
滤镜尺寸		M43×0.75mm	
镜头尺寸 (宽×长)		60.5×104.7mm	
重量		334g	
工作温度		-10°C ~ +50°C	
入瞳距离		∞	
入瞳直径		∞	
出瞳距离		-28.22mm	
出瞳直径		10.09mm	
光学总长		115.24mm	
放大倍率		0.5000	
对焦距离	放大倍率	前景深(mm)	后景深(mm)
130mm	-0.50000	0.08182	0.08193
140mm	-0.46449	0.09489	0.09502
200mm	-0.30717	0.29959	0.30391
300mm	-0.19634	0.53531	0.53665
400mm	-0.14428	1.13365	1.15665
500mm	-0.11404	1.46824	1.47411
600mm	-0.09428	2.63902	2.64916
700mm	-0.08036	3.76586	3.78196
800mm	-0.07002	5.08869	5.11244
900mm	-0.06204	5.90714	5.94136

CRA



MTF

