



W

T

No	项目	规格	
1	CCD	2/3"(11mm)	
2	焦距	12mm	
3	接口	C-Mount	
4	光圈范围	F2.8-C	
5	对焦范围	0.15m-∞	
6	视场角 (对角×水平×垂直)	2/3°	50.8°×41.3°×31.2°
		1/2°	37.6°×30.3°×22.8°
		1/3°	28.5°×22.8°×17.2°
7	对象大小 (在最近对焦距离处)	2/3°	167.8×132.0×97.5mm
		1/2°	119.3×94.4×70.1mm
		1/3°	88.3×70.1×52.3mm
8	后焦距 (in air)	12.6mm	
9	操作方式	对焦 手动	
10	操作方式	变焦 手动	
		光圈 M-Iris	
11	畸变率	2/3°	-3.43%@y=5.5mm
		1/2°	-2.33%@y=4.0mm
		1/3°	-1.42%@y=3.0mm
12	滤镜尺寸	M35.5×0.5mm	
13	镜头尺寸 (宽×长)	40.3×58mm	
14	重量	105g	
15	工作温度	-10°C ~ +50°C	
16	入瞳距离	25.35mm	
17	入瞳直径	4.30mm	
18	出瞳距离	-84.90mm	
19	出瞳直径	30.38mm	
20	光学总长	65.92mm	
21	放大倍率	-0.068	

No	项目	规格	
1	CCD	2/3"(11mm)	
2	焦距	36mm	
3	接口	C-Mount	
4	光圈范围	F2.8-C	
5	对焦范围	0.45m-∞	
6	视场角 (对角×水平×垂直)	2/3°	17.0°×13.8°×10.4°
		1/2°	12.6°×10.1°×7.6°
		1/3°	9.5°×7.6°×5.7°
7	对象大小 (在最近对焦距离处)	2/3°	168.3×135.3×101.8mm
		1/2°	123.2×98.7×74.2mm
		1/3°	92.6×74.2×55.7mm
8	后焦距 (in air)	15.2mm	
9	操作方式	对焦 手动	
10	操作方式	变焦 手动	
		光圈 M-Iris	
11	畸变率	2/3°	.30%@y=5.5mm
		1/2°	1.14%@y=4.0mm
		1/3°	0.62%@y=3.0mm
12	滤镜尺寸	M35.5×0.5mm	
13	镜头尺寸 (宽×长)	40.3×58mm	
14	重量	105g	
15	工作温度	-10°C ~ +50°C	
16	入瞳距离	67.70mm	
17	入瞳直径	12.67mm	
18	出瞳距离	-121.24mm	
19	出瞳直径	42.72mm	
20	光学总长	70.28mm	
21	放大倍率	-0.068	

对焦距离	放大倍率	前景深	后景深
150mm	-0.06840	4.8000	5.1282
200mm	-0.05324	8.4433	9.2220
250mm	-0.04359	13.0550	14.5770
300mm	-0.03690	18.6050	21.2390
350mm	-0.03199	25.0640	29.2540

对焦距离	放大倍率	前景深	后景深
450mm	-0.06820	5.0087	5.1227
500mm	-0.06221	6.1760	6.3324
550mm	-0.05720	7.4637	7.6719
600mm	-0.05294	8.8715	9.1418
650mm	-0.04917	10.3990	10.7430