



1.1" F2.8/25 C Mount				Working distance	Optical Magnification	1.1" Field of View(mm)			
Focal Length		f=25mm				mm	H	V	
Max Diameter (Ratio)		F=1:2.8~22		5000	0.005X	2820	2120		
Picture Size		1.1"(14.1×10.6mm)	1"(12.8×9.6mm)	2/3"(8.8×6.6mm)	2000	0.013X	1084.6	815.4	
D	Angle	H	30.4°	27.6°	19.2°	1000	0.025X	564	424
		V	23°	20.9°	14.5°	900	0.028X	503.6	378.6
		D	37.6°	34.2°	23.9°	800	0.031X	454.8	341.9
Object Dimension at 200mm	H	119.4mm	108.5mm	74.6mm	700	0.036X	391.7	294.4	
	V	89.5mm	81.4mm	74.6mm	600	0.042X	335.7	252.4	
	D	186.5mm	135.6mm	93.2mm	550	0.045X	313.3	235.5	
Distortion (TV)		<0.1%	<0.1%	<0.03%	500	0.050X	282	212	
Focus distance(min)		0.1m		450	0.055X	256.4	192.7		
Flange back		17.526mm in air		400	0.061X	231.1	173.8		
Back focus		29.6mm(min)		350	0.070X	207.4	151.4		
Filter screw size		M35.5×P0.5		300	0.081X	174.1	130.9		
Front/Rear Effective Dia		Front φ20mm	Rear φ19.2mm	250	0.096X	146.9	110.4		
Mount		C-Mount		200	0.118X	119.4	89.5		
Temperature Range		-10~+50°C		150	0.154X	91.6	68.8		
Storage Temperature Range		-20~+60°C		100	0.221X	63.8	48		
Wave length		800nm~1700nm							

				TOLERANCE: LINEARITY TOLERANCES ±0.05 ANGULAR TOLERANCES ARE±30' DRAFT ANGLES AREA±0.5°/SIDE		三角法		材 料 ( 环 保 )		单 位 比 例	
										mm 1:1	
				设计		名称		IR2516A 规格		页 码	
				校对		部 番		IR2516A SPEC		1/1	
				审核		商品代号				版 本	
版本		处数	更改文件号	担当	变更日期	批准					V0