



C	芯片型号Sensor Type	2/3"	MAX Image Circle (2y=11.2)
C	分辨率Resolution Ratio	5um	Image Space
C	机械后焦Flange Distance	17.526mm±0.05mm	In Air
C	接口Mount	C	-
C	焦距EFL	107.7mm±5%	-
C	倍率Magnification	0.3X±5%	-
D	工作距离Work Distance	65mm±3mm	-
D	共轭距离Conjugate Distance	168.6mm±5mm	-
D	工作光圈WFNO	10.0±5%	At Work Distance
D	远心度Telecentricity	0.15°±5%	Object Space
D	景深DOF	4.4mm±5%	At F10.0
E	光学畸变Optical Distortion	-0.02%±5%	At 2y=11.2
E	相对照度Relative Illumination	94.2%±5%	At 2y=11.2

线 性 尺 寸 允 差	>0.5-6	±0.05	角 度 尺 寸 允 差	>0-10	±1°	材 料	DZO 东正光学 DongZheng Optics
	>6-30	±0.1		>10-50	±30'		
	>30-120	±0.15		>50-120	±20'		
	>120-400	±0.2		>120-400	±10'		
名称							TL030065_外形规格图
图号							
设计			审核		批准		图 样 标 记
Y J							
					'21.01.04		单 位
标记		处数	位置分区	变更号	签字	日期	单 位
图样标记							单 位
							比 例
							数 量
							页 码
							mm
							1:1
							1
							1/1



描 图

旧底图登记号

底图登记号

标记

