



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	-
D	焦距 EFL	26.8mm ± 5%	-
D	倍率 Magnification	4.0X ± 5%	-
D	工作距离 Work Distance	65mm ± 3mm	-
D	共轭距离 Conjugate Distance	191.4mm ± 5mm	-
D	工作光圈 WFNO	17.9 ± 5%	At Work Distance
E	远心度 Telecentricity	0.07° ± 5%	Object Space
E	景深 DOF	0.045mm ± 5%	At F17.9
E	光学畸变 Optical Distortion	0.05% ± 5%	At 2y=11.2
E	相对照度 Relative Illumination	99.6% ± 5%	At 2y=11.2

描图	线性尺寸公差	>0.5-6 ±0.05	>6-30 ±0.1	>30-120 ±0.15	>120-400 ±0.2	材料	DZO 东正光学 DongZheng Optics	名称 TC400065A_外形规格图												
	角度尺寸公差	>0-10 ±1°	>10-50 ±30'	>50-120 ±20'	>120-400 ±10'				设计 Y J '21.01.04	审核	批准									
	图号											图样标记	单位 mm	比例 1:1	数量 1	页码 1/1				
	旧底图登记号																图号	单位	比例	数量
底图登记号						图号	单位	比例												
标记	处数	位置分区	变更号	签字	日期				图样标记	单位	比例									



描图
旧底图登记号
底图登记号
标记
处数
位置分区
变更号
签字
日期

