



主要参数		
芯片型号 Sensor Type	2/3"	MAX Image Circle (2y=11)
分辨率 (Resolution Ration)	3.75 μm	Image Space
机械后焦 (Flange Distance)	17.526	In Air
接口 (Mount)	C	-
焦距 (EFL)	472.7	-
倍率 (Magnification)	0.3x	-
工作距离 (Work Distance)	110mm±3mm	-
共轭距离 (Conjugate Distance)	248±5mm	-
工作光圈 (WFNO)	5.6	At Work Distance
远心度 (Telecentricity)	0.1°	Object Space
景深 (DOF)	0.5mm	At F5.6
光学畸变 (Optical Distortion)	0.02%	At 2y=11
相对照度 (Relative Illumination)	99%	At 2y=11

DZO 东正光学
DongZheng Optics

名称
TC030110A_外形规格图

图号

描图
旧底图登记号
底图登记号

						设计	审核	批准	
						L J W			
						22.02.17			
标记	处数	位置分区	变更号	签字	日期	图样标记			
1						单位	比例	数量	页码
						mm	1:1	1	1/1