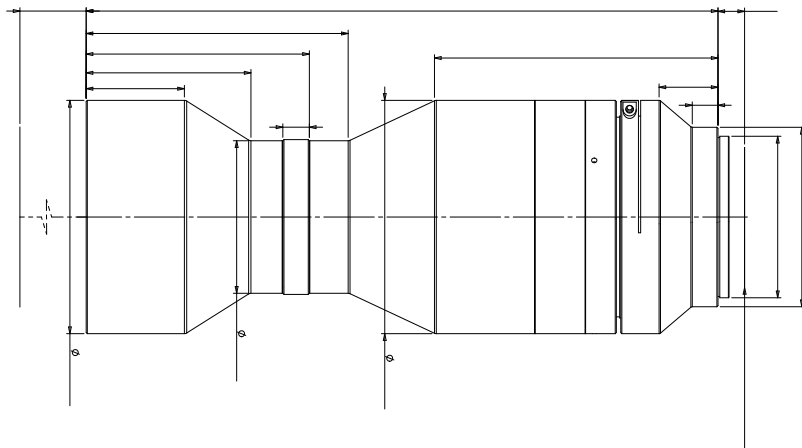


规格书

DTCA16K-62-AL

线扫双远心镜头



线扫镜头特点

- 极高的成像能力以配合大靶面成像系统
- 高质量双侧远心设计，以满足高精度视觉系统的要求
- 每一只均独立调校测试，确保品质如一
- 可快速更改接口、F/#、DOF 等参数

光学参数

物方视场 FOV(Φmm)	62
放大倍率 β(x)	1.0
物方工作距 WD(mm)	102±2
支持 CCD 尺寸 (Φmm)	62
像方 F/#	7
像方 MTF30(lp/mm)	>110
物方景深 DoF(mm)	0.6
像方畸变 (% max)	<0.1
物方远心度 (° max)	<0.1
物像距 l/O(mm)	400±2

机械参数

相机接口	M72
镜头总长 (mm)	285.9
净重 (kg)	3.1
可变光栏	无
是否同轴光	否

视野范围 (mm x mm)

KAI-47051(48.7x29.0)	48.7x29.0
16Kx3.5/3.53um(57.4mm)	57.4mm
8Kx7um/7.04um(57.4mm)	57.4mm