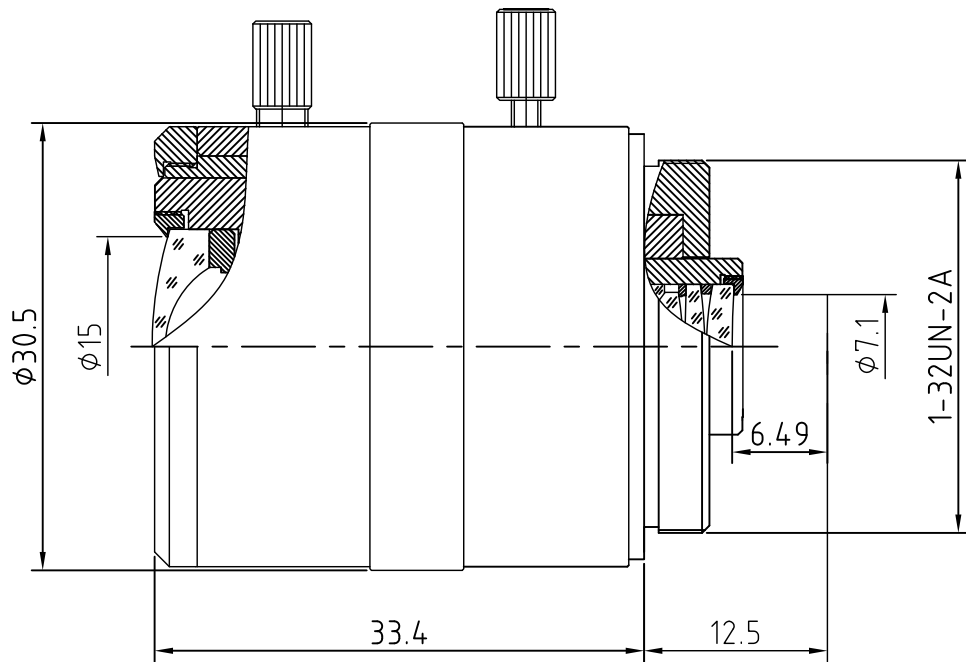


技术规格客户承认书 (Specifications for Approval)

序号	名称	规格	备注	序号	名称	规格	备注
1	型号(Model)	M13VM309IR		9	畸变(Distortion)		
2	感测器(Sensor)	CCD/CMOS		10	光圈	Manual	
3	靶面格式(Image Format)	1/3"		11	分辨率 (Resolution)	MP	
4	焦距(Focal Length)	3~9mm					
5	通光孔径(Aperture, F/#)	1.4		12	最近物距(M.O.D.)	0.1m	
6	视场角 F.O.V. (W~T)(D/H/V)	96°~41°/75°~32.5° /56°~24.5°		13	镜头组成 (Lens Construction)	9-7	
7	后焦距(Back Focal Length)	6.49~11.73mm		14	接口(Mount)	1-32UN-2A	
8	有效通光口径 (Effective Aperture)	φ15mm	Front	15	外形尺寸(Dimension)	φ30.5x33.4mm	
		φ7.1mm	Rear	16	重量(Weight)		



				摄像镜头						
				Camera Lens						
标记	处数	更改文件号	签字日期	图样标记			M13VM309IR			
设计		工艺					重量			厦门力鼎光电技术有限公司 Xiamen Leading Optics Co.,Ltd
制图		标准		比例						
校对		批准		S			2:1			
审核		日期	2010.12.07	共 1 张		第 1 张				