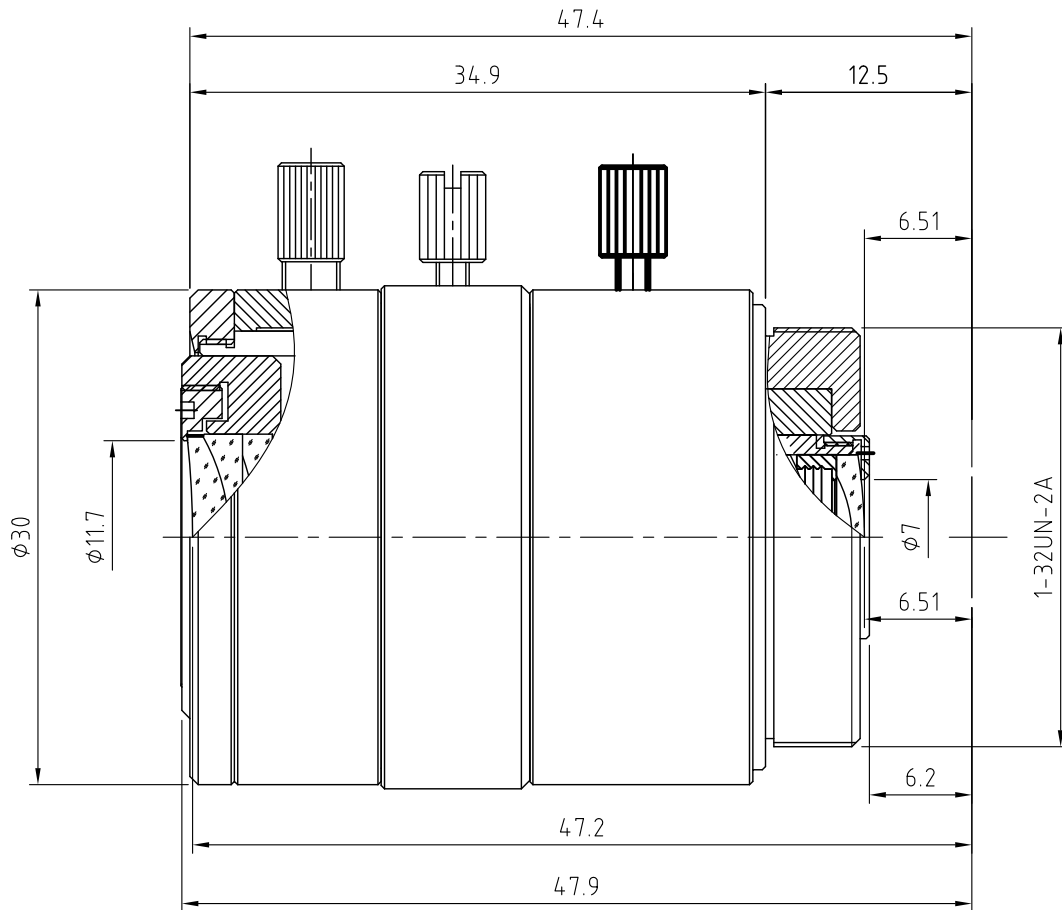


技术规格客户承认书 (Specifications for Approval)

序号	名称	规格	备注	序号	名称	规格	备注
1	型号(Model)	M125VM922IRCS		9	畸变(Distortion)	-11.94% ~ -1.27%	
2	感测器(Sensor)	CCD/CMOS		10	光圈(Iris)	Manual	
3	靶面格式(Image Format)	1/2.5"		11	分辨率 (Resolution)	MP	
4	焦距(Focal Length)	9-22mm					
5	通光孔径(Aperture, F/#)	1.8		12	最近物距(M.O.D.)	0.3m	
6	视场角 F.O.V. (W~T)(D/H/V)	47.7°~19.4°/37.0°~15.6° /27.2°~11.6°		13	镜头组成 (Lens Construction)	9-7	
7	后焦距(Back Focal Length)	6.51~13.97mm		14	接口(Mount)	1-32UN-2A	CS
8	有效通光口径 (Effective Aperture)	φ11.7mm		15	外形尺寸(Dimensions)	φ30x34.9mm	
		φ7mm		16	重量(Weight)		



				摄像镜头 Camera Lens			M125VM922IRCS	
标记	处数	更改文件号	签字	日期	图样	标记		
设计			工艺		S			6:1
制图			标准		共 1 张		第 1 张	
校对			批准					
审核			日期	2012.10.08	厦门力鼎光电技术有限公司 Xiamen Leading Optics Co., Ltd.			