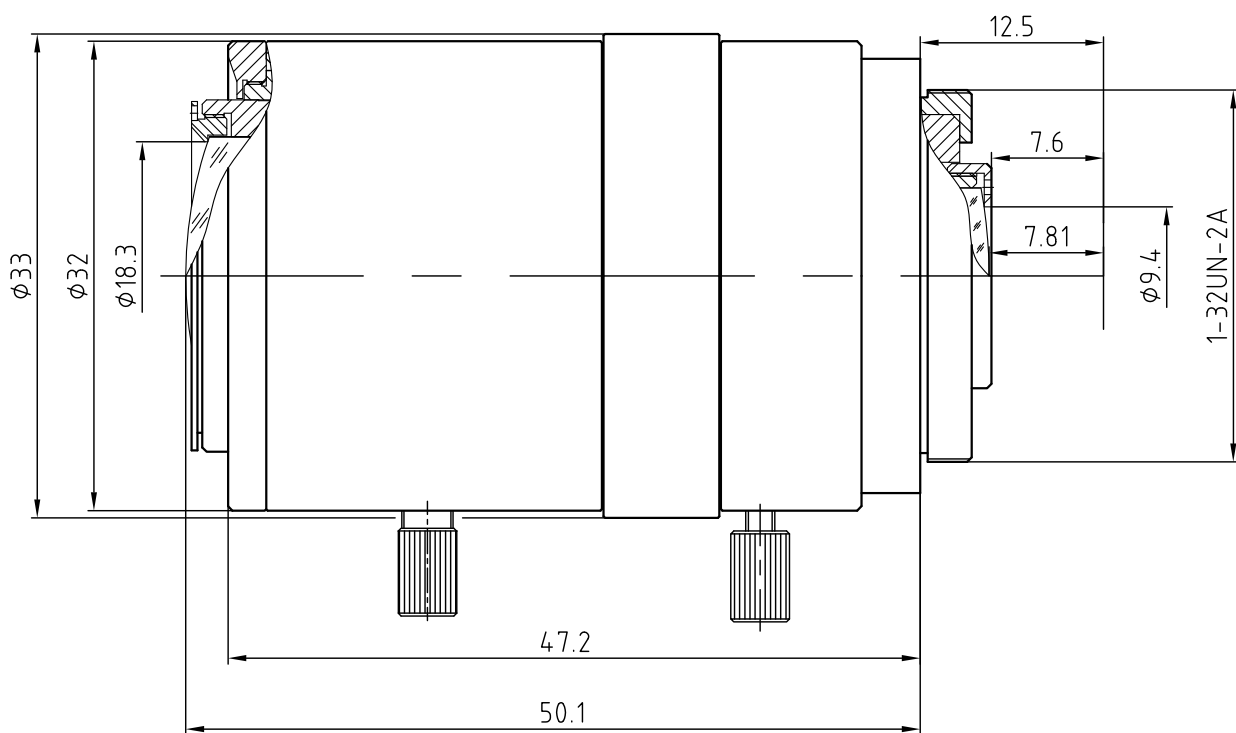


## 技术规格客户承认书 (Specifications for Approval)

序号	名称	规格	备注	序号	名称	规格	备注
1	型号(Model)	M12VM816IR		9	畸变(Distortion)		
2	感测器(Sensor)	CCD/CMOS		10	光圈(Iris)	Manual	
3	像面尺寸(Image Format)	1/2"		11	分辨率 (MTF)		
4	焦距(Focal Length)	8.0~16mm					
5	通光孔径(Aperture, F/#)	1.6		12	最近物距(M.O.D.)	0.1m	
6	视场角(F.O.V.)(D/H/V)	64°~32° / 50°~26° / 38°~20°		13	镜头组成(Lens Construction)	9-9	
7	后焦距(Back Focal Length)	7.81~12.1mm		14	接口(Mount)	1-32UN-2A	CS
8	有效通光口径(Effective Aperture)	φ18.3mm	Front	15	外形尺寸(dimension)	φ33x47.2mm	
		φ9.4mm	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			M12VM816IR	
设计		工艺		图	样	标	记	重量
制图		标准		S				比例
校对		批准					2:1	
审核		日期		共 1 张			第 1 张	
				厦门力鼎光电技术有限公司				
				Xiamen Leading Optics Co., Ltd.				