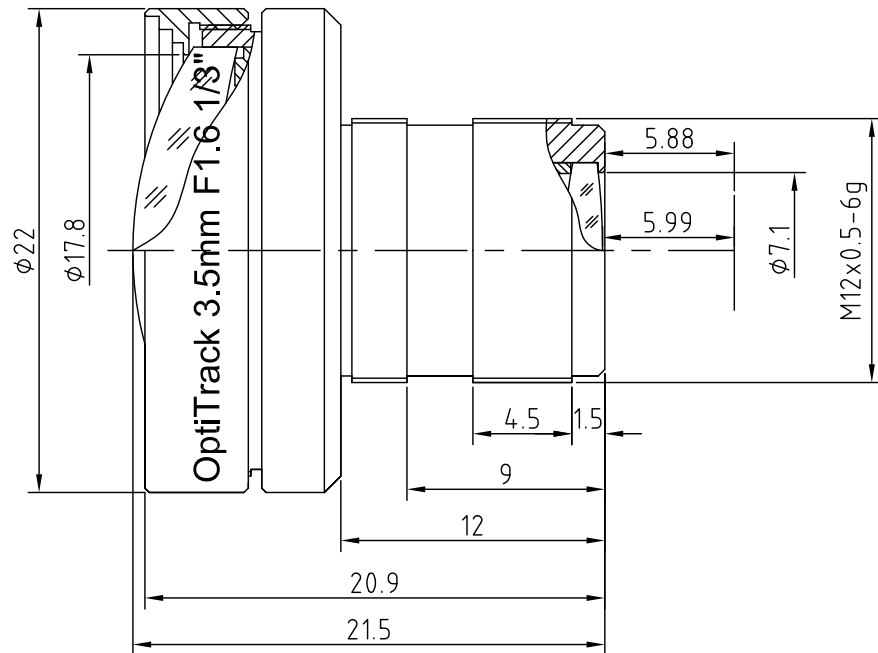


技术规格客户承认书 (Specifications for Approval)

序号	名称	规格	备注	序号	名称	规格	备注
1	型号(Model)	N13B03516IRR1		9	畸变(Distortion)		
2	感测器(Sensor)	CCD/CMOS		10	光圈(Iris)	Fixed	
3	靶面格式(Image Format)	1/3"		11	分辨率 (MTF)	MP	
4	焦距(Focal Length)	3.5mm					
5	通光孔径(Aperture, F/#)	1.6		12	最近物距(M.O.D.)	0.2m	
6	视场角 (F.O.V.)(D/H/V)	80°/68°/53.5°		13	镜头组成 (Lens Construction)	8-7	
7	后焦距(Back Focal Length)	5.99mm		14	接口(Mount)	M12X0.5-6g	B
8	有效通光口径 (Effective Aperture)	φ17.8mm	Front	15	外形尺寸(Dimension)	φ22X21.5mm	
		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				N13B03516IRR1 厦门力鼎光电技术有限公司 Xiamen Leading Optics Co., Ltd.		
设计		工艺		图	样	标			记
制图		标准		重	量	比			例
校对		批准		S					3:1
审核		日期	2011.03.29	共	1	张			第
				1	张	第	1	张	