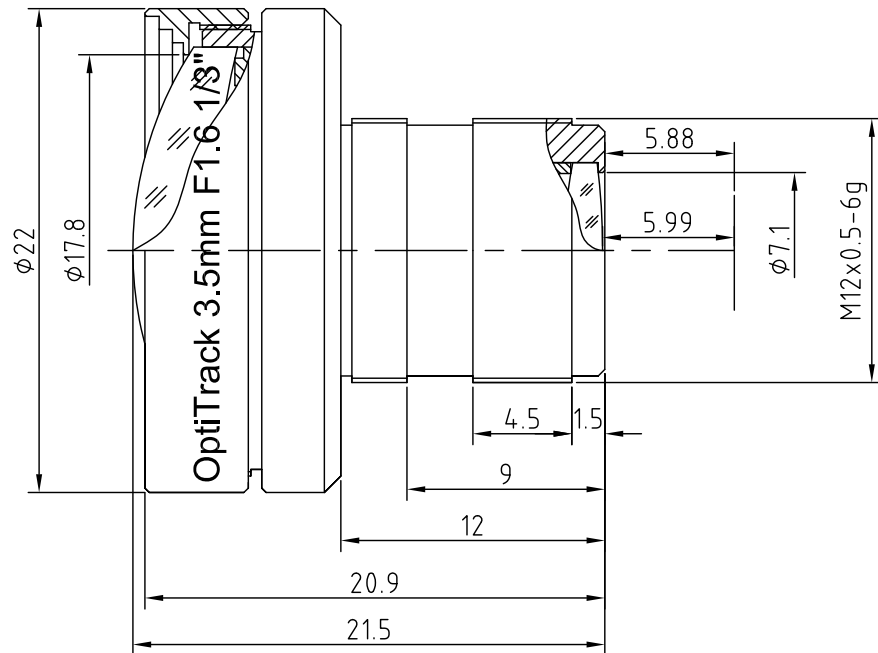


## 技术规格客户承认书 (Specifications for Approval)

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	重量			比例
制图		标准		S					3:1
校对		批准		共	1	张			第
审核		日期	2011.03.29		1	张			