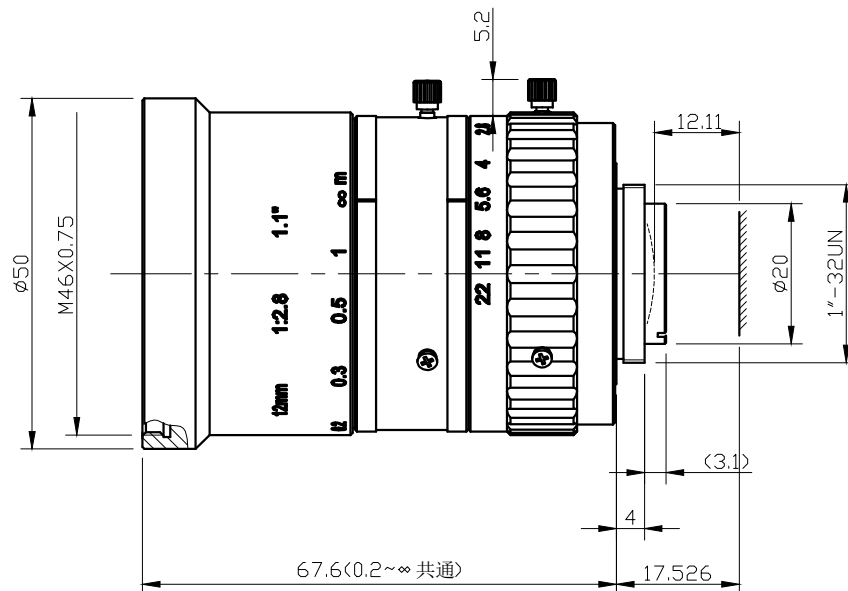


产品技术规格书 (Product Technical Specification)

No.	名称 (Name)	规格 (Specification)	No.	名称 (Name)	规格 (Specification)	
1	型号 (Model)	OBJ1228ML12M	14	视场角 F.O.V(DxVxH)	1.1" 2/3 1/2	
2	物料代码 (Material Code)	3. A01. 010012-A			D	69.35 47.07 35.12
3	靶面格式 (Image Format)	1.1"			H	57.95 38.04 28.39
4	分辨率 (Resolution)	150lp/mm			V	45.54 29.24 21.47
5	焦距 (Focal Length)	12mm	15	接口 (Mount)	C	
6	后截距 (Back Focus)	12.11mm	16	适用物距 (Suitable Distance)	0.1~∞m	
7	F值 (F/ No.)	2.8	17	最佳物距 (Optimum Working Distance)		
8	光圈 (Iris Type)	M-Iris	18	镀膜 (Coating)	400-900nm	
9	畸变 (Distortion)	<0.51%	19	外形尺寸 (Dimension)	φ50×67.6mm	
10	通光口径 (Lens Effective Diameter)	前面 (Front)	φ27.74mm	20	重量 (Weight)	g
		后面 (Back)	φ13.52mm	21	工作温度 (Operating Temperature)	-20~+65℃
11	相对照度 (Relative Illuminate)	38%	22	镜头组成 (Lens Construction)	13-10	
12	光学总长 (TTL)	82.3-83.6mm	23	最大主光线入射角 (CRA)	14.38°	
13	设计波长 (Design Wavelength)	400-700nm	24	滤镜尺寸 (Filter Thread)	M46×0.75	

Size:



Unit:mm

Draw	Check	Recheck	Approval	