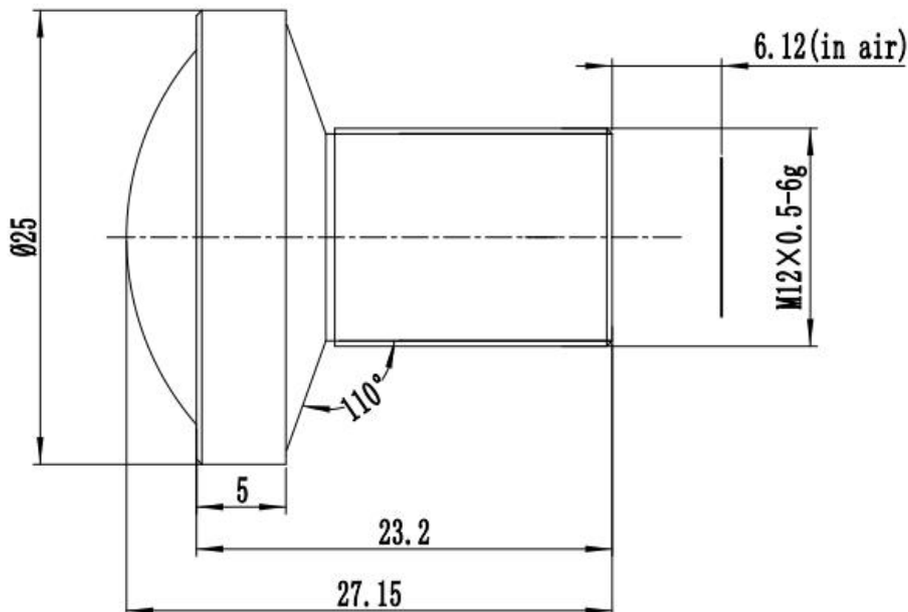


镜头参数 (Parameter of Lens)

型号 (Model) :	M12-4.2IR (2MP)		
	分辨率 (Resolution)	2 Megapixel	
	像面尺寸 (Image format)	1/1.8" (D8.261*H7.2*V4.05)	
	焦距 (Focal length)	4.2mm	
	通光孔径 (Aperture)	F1.8	
	接口 (Mount)	M12	
	视场角 (Field Angle) D×H×V(°)	1/1.8" (D8.261*H7.2*V4.05)	
		D	94
		H	86.3
		V	54.1
	畸变 (Optical Distortion)	-6.90%	
	主光束入射角 (CRA)	≤8.44°	
	最近物距 (M. O. D.)	0.3m	
	外形尺寸 (Dimension)	Φ25×27.15mm	
	重量 (Weight)	15g	
	法兰后焦距 (Flange BFL)	/	
	光学后焦距 (BFL)	6.18mm (in air)	
机械后焦距 (MBF)	6.12mm (in air)		
日夜共焦 (IR Correction)	Yes		
操作方法 (Operation)	光圈 (Iris)	固定光圈 (Fixed)	
	聚焦 (Focus)	/	
	变焦 (Zoom)	/	
工作温度 (Operating temperature)	-30°C ~ +70°C		

尺寸 (Size)



尺寸公差 Size tolerance (mm) :	0-10 ± 0.05	10-30 ± 0.10	30-120 ± 0.20
角度公差 Angle tolerance	± 2°		