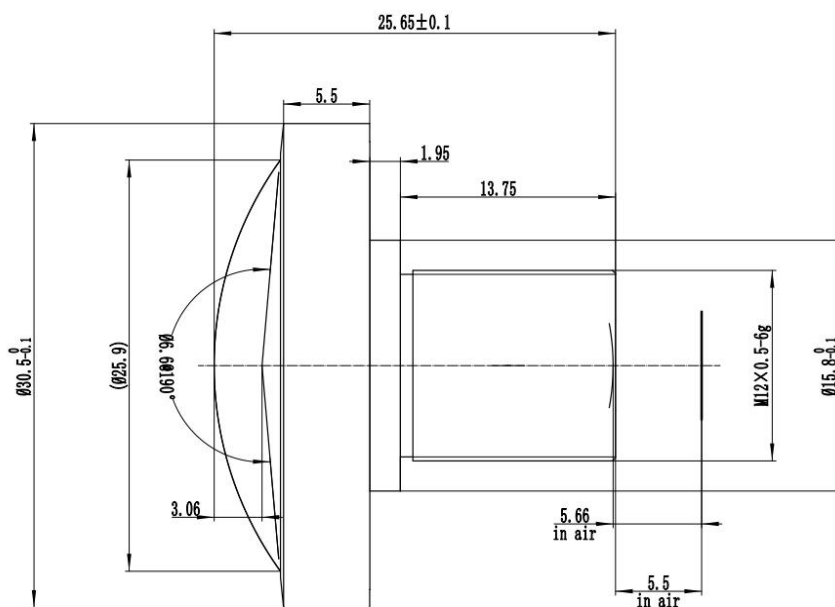


镜头参数 (Parameter of Lens)

型号 (Model) :	M12-2.0IR(5MP)-F				
	分辨率 (Resolution)	5 Megapixel			
	像面尺寸 (Image format)	Φ6.8mm@190°			
	焦距 (Focal length)	2.0mm			
	通光孔径 (Aperture)	F2.0			
	接口 (Mount)	M12			
	视场角 (Field Angle) D×H×V(°)	°	1/2.5	1/2.7	1/3
		D	190	184.4	169.1
		H	163.6	149.2	135.2
		V	121	113.8	101.4
	畸变 (Optical Distortion)	-97.3%			
	主光线入射角 (CRA)	≤13.98°			
	最近物距 (M. O. D.)	0.15m			
	重量 (Weight)	17g			
	外形尺寸 (Dimension)	Φ30.5×25.65mm			
	法兰后焦距 (Flange BFL)	/			
光学后焦距 (BFL)	5.66mm (in air)				
机械后焦距 (MBF)	5.5mm (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)	-20°C ~ +60°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°		