

镜头参数 (Parameter of Lens)

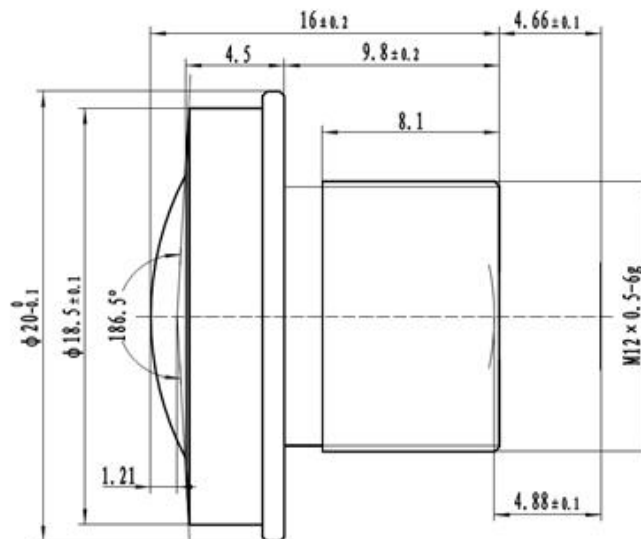
型号 (Model) :

M12-1.6IR(5MP)-F



分辨率 (Resolution)	5 Megapixel			
像面尺寸 (Image Circle)	Φ 4.6mm@180°			
焦距 (Focal length)	1.6mm			
通光孔径 (Aperture)	F2.0			
接口 (Mount)	M12			
视场角 (Field Angle) D×H×V(°)	°	1/1.8" (IMX178)	1/2.3"	1/3"
	D	180	180	180
	H	180	180	180
	V	180	180	132
畸变 (Optical Distortion)	-97.50%			
主光束入射角 (CRA)	≤10.49°			
最近物距 (M. O. D.)	0.3m			
外形尺寸 (Dimension)	Φ 20×16mm			
法兰后焦距 (Flange BFL)	/			
重量 (Weight)	7g			
光学后焦距 (BFL)	4.88mm			
机械后焦距 (MBF)	4.66mm			
日夜共焦 (IR Correction)	Yes			
操作方法 (Operation)	光圈 (Iris)	固定光圈 (Fixed)		
	聚焦 (Focus)	手动聚焦 (Manual)		
	变焦 (Zoom)	/		
工作温度 (Operating temperature)	-30°C ~ +80°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	± 5°		