

镜头参数 (Parameter of Lens)

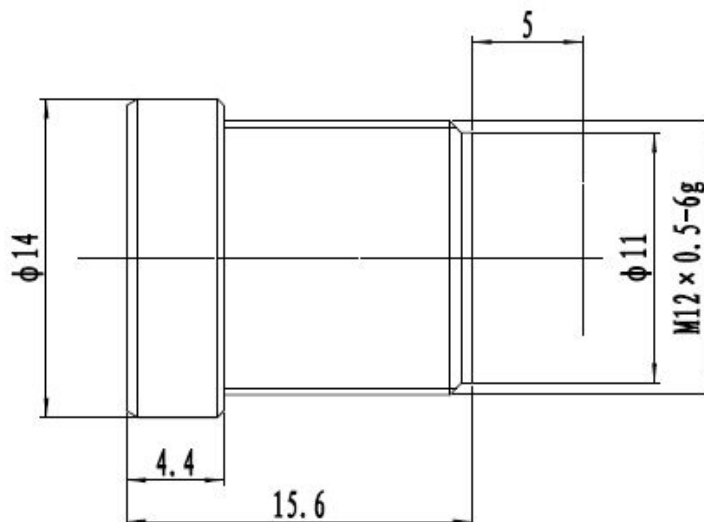
型号 (Model) :

M12-3.6IR(3MP)-C



分辨率 (Resolution)	3 Megapixel		
像面尺寸 (Image format)	1/2.7"		
焦距 (Focal length)	3.6mm		
通光孔径 (Aperture)	F2.6		
接口 (Mount)	M12		
视场角 (Field Angle) D×H×V(°)	1/2.7"	1/3"	1/4"
	D	120	104
	H	96	83.2
	V	72	62.4
畸变 (Optical Distortion)	49.00%	-37.60%	-19.00%
最近物距 (M. O. D.)	0.3m		
外形尺寸 (Dimension)	Φ14×15.6mm		
重量 (Weight)	5g		
法兰后焦距 (Flange BFL)	/		
光学后焦距 (BFL)	5.7mm		
机械后焦距 (MBF)	5mm		
日夜共焦 (IR Correction)	Yes		
操作方法 (Operation)	光圈 (Iris)	固定光圈 (FIX)	
	聚焦 (Focus)	/	
	变焦 (Zoom)	/	
工作温度 (Operating temperature)	-20℃~+60℃		

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°		