

LS8116规格书

项目		规格参数		
相对孔径 (F No.)		2.0		
焦距(Focal-Length)		2.4mm		
机械后焦(Flange Back Focal Length)		2.9mm		
最大像面大小 (MAX Image circle)		Ø6.6		
镜片构成 (Lens structure)		4EG		
接口 (Mount)		M12*0.5		
视场角(FOV)	Sensor	D(对角)°	H(水平)°	V(垂直)°
	1/3	120	90	56
畸变 (Distortion)		35%		
相对亮度 (Relative illumination)		> 60%		
光学总长 (Total Length)		14.45mm		
操作温度 (Operating temperature)		-20°C~+80°C		
IP防护等级: IP0		Tavg>=88% @420-600nm	T=50% @650±10nm	Tavg<=5% @700-1050nm

尺寸图

