

ImageMaster® Lab AR

研发型光学传递函数测量仪（AR镜片专用）

德国全欧光学设计的ImageMaster® Lab AR光学系统传递函数测量仪主要应用于光波导及AR整机的成像检测。

产品特性

高精度专业测试波导，投影系统，投影和AR模组
可调入瞳距，入瞳大小
视场角： $\pm 50^\circ$
线性eyebox扫描
RGB三色光源可自动切换
支持透射和反射模式



产品技术规格

	MTF	色差	畸变
测量精度	$\pm 1\%$ lp/degree	10 arcsec [●]	
重复性	$\pm 0.5\%$	2 arcsec	
尺寸(高×宽×深)	1800mm×1100mm×1100mm		
重量	450kg		
设备类型	独立设备		

● 需要升级

