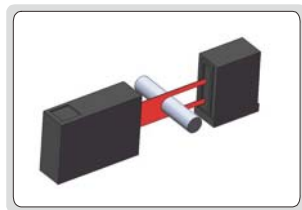
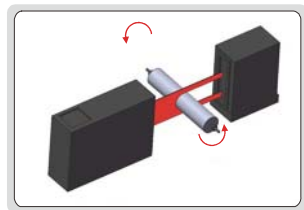


激光测径仪

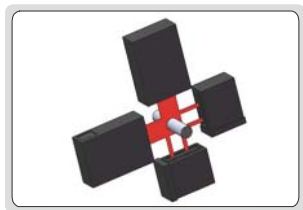
- 符合激光测径仪国家计量校准规范
- 可测量外径、椭圆度、跳动、刀具旋转的最大外圆、刀具的刃跳以及凹凸检测
- 可测量透明或非透明物体
- 可以设置上下公差
- 自动化产线在线测量或者离线测量
- 可连接电脑、PLC、控制箱



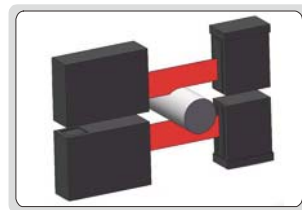
测量外径



测量椭圆度和跳动



双轴测量



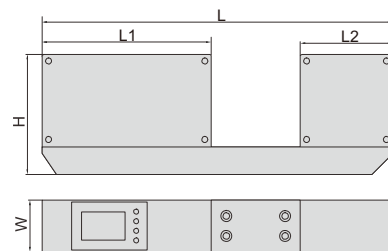
大尺寸测量

技术参数

型号	LDM-030	LDM-065
测量范围	0.1~30mm	0.5~65mm
分辨率	0.01/0.1/1/10/100μm可选	
25°C测量精度	±(0.5+10%D)μm, D是测量直径(单位 mm)	
重复性	±(0.3+5%D)μm, D是测量直径(单位 mm)	
激光波长	650nm	
扫描速度	800~3200次/秒(可调)	
工作温度	0~50°C	
工作湿度	35~85RH无冷凝	
输出接口	双通道RS485	
报警输出	24V, 1A	
电源	DC24V, 2A	
尺寸(长×宽×高)	351×52×120mm	469×52×146mm
重量	5kg	8kg

标准配置

主机	1个
V型架	1个
电源适配器	1个
RS485连接线	1根



尺寸参数 (mm)

型号	LDM-030	LDM-065
L	351	469
W	52	52
H	120	146
L1	170	203
L2	95	131



校准规(选配)

可选配件

校准规	需定制
控制箱	可定制