

# RAISE 力视



卧式系列

# RAISE 力视

## 高效

产品任意摆放、软件自动摆正；  
1~2s即可完成上百个尺寸测量；  
一次可同时测量上百个产品。

## 精准

最高精度可达 $\pm 2\mu\text{m}$ ；  
自动对焦，任何人测都能得到稳定的结果；  
优化的寻边和去噪算法，边缘自动获取，不受人为影响。

## 智能

可自动识别产品切换模板，产品换型更轻松；  
自动触发测量，甚至不需要按一次按键，连续测量更高效；  
自动保存测量数据，自动生成报表。

# RAISE 力视

型号	RS50W	
测量范围（径向*轴向） mm	28*42	
图像传感器	2000万像素CMOS	
受光镜头	双远心镜头	
透射光	远心平行光	
重复精度 (um)	±1.5	
测量精度 (um)	±3	
显示分辨率	0.1um	
电动载物台 (选配)	速度	0.2~2转/秒
	直径	φ 60mm
	载重	3kg
测量软件	FMES V2.0	
外形尺寸（长宽高） mm	900*250*380	
工作电源	AC 220V/50Hz	
工作环境	温度10~35℃，湿度30~80%	
设备功率	200W	