



ReadyScan B

全局式手持三维测量设备

一览无余 掌控全局

ReadyScan B全局式手持三维测量设备，标配摄影测量系统，超大视野。内置高速扫描和深孔扫描工作模式，高效精准。不受物体尺寸、形状、材质和复杂性限制，极速完成中大型项目超高精度三维检测。



摄影测量



大面幅扫描



高速扫描



深孔扫描





▶ 多模式 多用途

多种工作模式用于各式扫描需求及场景切换，34束交叉蓝色激光线，拥有极速且精准的响应；测量速度高达2,000,000次/秒，省时省力，超凡高效；单束蓝色激光深孔扫描，一键捕捉深孔、死角等关键部位。

▶ 大视野 大境界

全面开阔的扫描视野，扫描面幅最大为860 mm × 600mm，助力更佳、更流畅的扫描体验。内置摄影测量系统，体积精度高达0.025mm/m，专为中大型物体三维测量量身定做。

技术参数

型号		ReadyScan B11	ReadyScan B17
光源类别		II级激光（人眼安全）	
光源数量		22束交叉蓝色激光线 / 外加1束蓝色激光线	34束交叉蓝色激光线 / 外加1束蓝色激光线
精度		0.02mm	
最高扫描速率		1,300,000次测量/秒	2,000,000次测量/秒
测量范围		550mm x 600mm	860mm x 600mm
最高分辨率		0.025mm	
基准距		300mm	
景深		500mm	
深孔扫描		支持	
摄影测量	测量范围	2500mm x 3000mm	3760mm x 3150mm
	景深	2500mm	
体积精度	标准	0.02mm + 0.035mm/m	0.02mm + 0.03mm/m
	配备1M高精度标杆	0.02mm + 0.02mm/m	
	使用全局摄影测量系统	0.02mm + 0.015mm/m	

武汉惟景三维科技有限公司

Wuhan Vision3D Technology Co.,Ltd

武汉市东湖新技术开发区高新大道999号 新能源大楼G6栋6楼

027-87879026

sales@vision3dtech.com

www.vision3dtech.com



关注微信公众号
获取更多应用案例



关注微信视频号
获取更多案例视频



关注抖音账号
获取更多案例视频