

PXUT-350B+(车辆专用) 超声波探伤仪

产品名称	PXUT-350B+(车辆专用) 超声波探伤仪
公司名称	深圳华清仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区龙华新区三联路清泉二期15A2
联系电话	0755-28199550 13530869090

产品详情

PXUT-350B+(车辆专用)超声波探伤仪

主要特点：

采用新型超大屏幕高亮度显示屏，强光下无需使用遮光罩。
回波参数(距离、水平、垂直、波幅、dB当量、孔径值) 可自动完成缺陷定量的平底孔转换。
可利用端点衍射波实现缺陷裂纹的自动测高。
具有峰值记忆、回波包络、波形冻结、焊缝图示等强大功能。实时显示
低功耗设计，可连续工作6小时以上。低电压工作报警和自动保护关机。
具有曲面修正、门内展宽功能。(PXUT-350B+) 具有B—扫描功能，可显示工件缺陷形状。
(PXUT-350B+) 可外接U盘，实时连续记录动态波形

技术参数：

项目	指标	项目	指标	项目	指标
频带范围	0.4-15MHz	水平线性	0.1%	声程位移	0—7000mm(钢中纵波) (PXUT-350B+)
					0—5800mm(钢中纵波) (PXUT-350+)

增益范围	120dB , 0.1 , 1.0 , 2.0 , 6.0步进 (PXUT-350B+)	分辨力	30dB	闸门	进波门(直方门、DAC门)、失波门
	110dB , 0.1 , 1.0 , 2.0 , 6.0步进 (PXUT-350+)				
采样频率	150MHz (硬件实时采样)	探测范围	0—7200mm(钢中纵波) (PXUT-350B+) 0—6000mm(钢中纵波) (PXUT-350+)	电源	16V DC , 220V Ac ; 电池连续工作大于6小时
动态范围	32dB	灵敏度余量	65dB (200mm— 2平底孔 , 2.5P 20)	尺寸	250mm(高) × 140mm(宽) × 50mm(厚)
垂直线性	3%	探头类型	单晶 , 双晶 , 穿透	重量	1.6Kg(含锂电池)