

展华ZH-352便携式超声波探伤仪ZH-LB358超声波硬度计

产品名称	展华ZH-352便携式超声波探伤仪ZH-LB358超声波硬度计
公司名称	深圳市展华仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区沙井中心路与北环路交汇处的卓越时代大厦407-3
联系电话	86-075523303680 13613053014

产品详情

展华ZH-352便携式超声波探伤仪ZH-LB358超声波硬度计

(标准块不是标配,属于选配,根据行业来选配)

产品说明

产品特点

锂电池供电,工作时间8小时;

坚固耐用,防水防尘,抗干扰能力**;

大屏幕高亮显示,可以满足在阳光下、涵洞中探伤的要求。

闸门:进波门、失波门;

单闸门读数、双闸门读数

内置USB接口,插入SD卡,可探伤过程录像

报警:蜂鸣报警,LED灯报警

具有防水、防油、防尘三防功能,使用寿命延长,是常规探伤仪使用寿命的几倍

技术参数

扫描范围(mm):0~10000

垂直线性误差： 2%

水平线性误差： 0.1%

探伤灵敏度余量： 65dB (深200mm 2平底孔)

动态范围： 34dB

分辨率： 45dB

频率范围 (MHz) : 0.5 ~ 20

增益调节 (dB) : 0 ~ 120

材料声速 (m/s) : 1000 ~ 9999

回波抑制 : 0 ~ 80%

工作温度 () : -27 ~ 70

重量 (Kg) : 1.2

标准配置

展华便携式超声波硬度计ZH-LB358

超声波硬度计满足标准: DIN 50159-1-2008; ASTM-A1038-2005 ; JB/T 9377-2010; JJG-654-2013;GB\T34205-2017。

10点厂家校准模式：通过10个不同硬度数值的维氏硬度块进行校准。

一点校准模式：根据不同弹性模量的材料采用一点校准，消除弹性模量的影响，达到测试精度。

多点校准模式：由于硬度转换表的各硬度制的转换误差、工件厚度、工件表面的粗糙度、工件内部受液体流动影响所带来的测量误差，采用多点校准。直接校准HRC、HRB HRA HB HV

多点校准模式：针对复合材料或新材料无硬度值转换表，采用多点校准直接测试HRC、HRB HRA HB HV等各种硬度制。

可测量HV、HRC、HRA、HRB、HB等多种硬度制。