

DW350全数字超声诊断仪

产品名称	DW350全数字超声诊断仪
公司名称	徐州市大为电子设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	徐州市经济开发区洞山路21号
联系电话	0516-82388989 15335104441

产品详情

DW350

机器特点：

1. 数字波束成像技术；
2. 全程动态接收聚焦；
3. 高精度DSC数字扫描转换；
4. 人性化的ABS注塑一体式机壳；
5. 智能化TGC全程8段增益控制；
6. 先进的SMT贴片工艺确保整机可靠性；
7. 独特的4B显示功能，多方位显示病变信息。

主要功能

显示模式：凸阵：B型、B/B型、4 B 型、B+M型、M型；

显示倍率：×0.8、×1.0、×1.2、×1.5、×1.8、×2.0六种模式，

×1.8、×2.0时，可深度提升显示；

局部放大：可实时局部放大；

动态范围：0~96dB可调；

聚焦：多段发射聚焦、全程动态接收聚焦；

前处理：数字波束形成；

校正、行相关、帧相关、点线相关、线性内插、数字时空滤波、数字勾边增强、16种伪彩处理等；

变频：具有2.5MHz/3.0MHz/3.5MHz/4.0MHz四种变频接收；

量：距离、周长、面积、心率、孕周（BPD、GS、CRL、FL、AC）及预产期体重等；

注释功能：医院名称、医生；患者姓名、年龄、性别、病历编号，

16种带有探头位置的体位标记；全屏幕字符注释；实时时钟显示；

穿刺引导：B型图像具有穿刺引导线显示功能，具有碎石定位跟踪功能；

增益控制：8段TGC、总增益分别可调；

图像极性：左/右翻转、黑/白翻转、上/下翻转；

电影存储：实时显示时连续256幅循环存储；

图像回放：可连续回放或逐幅查看；

永久存储：128幅可选择存储；

输出接口：SVGA视频输出(可配接SVGA彩色显示器)，

L视频输出；

技术指标：

探头标称频率: 3.5MHz；

探测深度: 220mm；

横向分辨率: 2mm(深度 80mm)，

3mm(80<深度 130mm) ;

纵向分辨率: 1mm(深度 80mm) ,

2mm(80<深度 130mm) ;

盲区 : 3 mm ;

几何位置精度: 横向 5% , 纵向 5% ;

显示器 : 14英寸SVGA高分辨率显示器。

灰阶 : 256级。

电源范围 : AC 220V \pm 22V 50Hz。

输入功率 : 120VA。

连续工作时间 : 8h。

标配 :

14英寸SVGA显示器

3.5MHz电子凸阵探头

选配件 :

7.5MHz高频探头

6.5MHz腔体探头

10.4彩色显示器

超声影像工作站

USB系统

便携台车