牙根管长度测定仪参数

一、设备名称：propexⅡ口腔牙根管长度测定仪

二、用途和要求：用于测量牙根尖位置的电子设备。

三．.组成：主机一部、充电器一个、测量电缆一条、唇夹两个、连接钩两个、连接叉两个、保修证一本、原版产品说明书及译文一本

四．技术规格

1. 尺寸：130\*80\*63mm

2. 重量：360g

☆3. 屏幕类型;彩色图像TFT

4.电源：2.4VNiMH可充电电池

5.外部充电器：输入：120V/50-60Hz或230V/50-60Hz

输出：6V DC

6.设备符合IEC60601-1安全标准以及CE符合性标志要求

五．功能和特点：

☆1. 演示模式：可利用内置的演示模式熟悉设备和演示设备操作

☆2. 多频比值法根尖定位技术：采用目前最先进的多频比值法根尖定位技术，根管冠三分一，中三分一，根尖三分一均能显示，根尖区可放大成二十份显示。

3. 超大界面：超大彩色界面，根管位置测量一目了然

4. 自动关闭：5分钟未使用，自动关闭

六．售后服务：

现货，自安装之日起整机保修24个月，附件（电缆、电池等）自购买日起担保6个月