# 桂林维润A8超声洁牙机技术参数

产品的技术参数

•电源输入:100V -240V~ , 50/60Hz

•主机输入:DC30V

•无线脚踏开关电池：1.5V×2

•接收灵敏度-114dB（符合中国国家电信法）接收频率:433 MHz

•尖端主振动偏移：最小值，1μm,偏差-50%

最大值，100μm ,偏差+50%

•半偏移力：最小值，0.1N ,偏差-50%

最大值，2N ,偏差+50%

•尖端振动频率：28kHz±3kHz

•输入功率：40VA-60VA

•超声输出功率：3W~20W

•熔断器:T3AL250V

•进水压力:0.1bar~5bar（0.01MPa~0.5MPa）

•主机重量：1kg

•电源重量：0.25kg

•外形尺寸：230mm×155mm×56mm

•运行模式：连续运行

•防电击类型：Ⅱ类设备

•防电击程度:BF型应用部分

•对进液防护程度：普通器材（IPX0 ）,脚踏开关为防水器材（IPX1）

•在与空气混合的易燃麻醉气或与氧或氧化亚氮混合的易燃麻醉气情况下使用时的安全程度: 非AP、APG型设备

•正常工作条件：

a） 环境温度：5°C~40°C

b） 相对湿度：≦80%

c） 电源电压适用范围：100V-240V~ , 50/60Hz

无线脚踏开关：发射频率433MHz,频带20MHz,调制类型ASK ,有效辐射功率17dB。