**掌上超声技术参数**

1. 可支持心脏、肺、腹部、颅脑和 FAST 检查成像预设优化
2. 可调节可保存应用预设功能，可保存适合各类用户的图像参数
3. 可支持二维，彩色多普勒，M 模式，能量多普勒，脉冲多普勒，组织多普勒模式
4. ▲可支持膀胱容积自动测量（提供图片）
5. 支持基波和谐波成像
6. 频率范围4 至 1 MHz
7. ▲扫描范围≥90°（提供图片）
8. ▲扫描深度≥33cm（提供图片）
9. TGC分段可调≥6段
10. ▲动态范围30-200
11. ▲最大血流速度≥1200cm/s
12. ▲取样容积1-20mm任意可调（提供图片）
13. 支持逐帧的手动回放和速度可调的自动回放
14. ▲可支持IP68防尘防水(提供证明资料)，可直接冲洗或完全浸入消毒剂中
15. ▲外壳可以兼容多种主流清洁剂和消毒剂(提供证明资料)
16. 可支持一键优化功能
17. 可支持中英文切换
18. ▲B模式下工作不小于60分钟
19. 可支持快充模式
20. 可支持磁吸充电线自动吸附
21. 重量小于等于260g
22. 可具备无线连接方式，内置WiFi与智能显示端连接，支持安卓、IOS等
23. ▲可连接急救和重症监护室先进设备（提供可连接清单，提供证明图片）
24. 智能显示端APP可通过扫描探头二维码链接，可以更快地识别并联机
25. 可支持一键快捷云分享高清影像到终端设备（手机/电脑/平板）。可应用于会诊、质控、病例研讨等。