# 穿戴式动态心电记录仪技术参数

1.工作时间≥24小时

2.不需要充电

3.数据传输方式 蓝牙/数据线传输

4.支持断联后自动连接功能

5.室内（不隔墙的情况下）有效传输距离范围达8米；室外空旷地带有效传输距离达10米

6.数据传输准确性≥98%

7.共模抑制比：网电源频率，≥60dB；2倍网电源频率，≥45dB。

8.动态输入范围 耐极化电压±300mV,10mV误差≤10%或50μV

9.输入阻抗＞10MΩ

10增益精确度：最大振幅误差≤±10%

11.增益稳定性：增益变化24h内不超过3%

12.最小检测信号：10Hz, 50μV正弦信号，可见明显偏转

13.系统噪声 ≤50μV

14.频率响应：0.67Hz~40Hz的正弦信号，幅度为＋3db ~－3db之间

15.计时准确性 24小时内的总误差≤30s