



华力争（天津）电子科技有限公司

HLZ-75 人体形体采集器/足长指纹身高体重摄像记录仪



产品概述：

自主研发采用先进的高精度超声波测量技术，精确测量，稳定可靠；

采用双模架构，支持单机或联机使用；

多合一设计，可测量身高、体重、足长；

有线或无线传输，无线最大通信距离 50M；

具有自动判别被测量人员是否站好的定位功能；

便携式设计，具有拉伸功能，并可折叠，支持移动办公；

背板独创性，可根据需要替换背板，美观实用；

底座更薄，更宽更大，更方便多方位的人体信息采集；

高强度铝合金材料，硬度更好更轻便；

测量结果可自动显示；

防滑设计，方便伸缩使用。

