

编号	商品	单价	参数	功能
<b>一、居家安全监护类</b>				
1	★AI智能屏幕	732	处理器:Quad-Core A35 1.5GHZ; 存储: 2G RAM, 8GB ROM; 屏幕: 7英寸高清触控屏幕, 分辨率1024*600; 摄像头: 200万像素; 麦克风: 3麦克风环形阵列; 扬声器: 底部*1功率5W; 网络: wifi2.4G; 蓝牙: 4.0蓝牙mesh; 电源: 220v, 12V/1.5A;	AI语音呼叫(子女、亲人、养老平台坐席)、AI控制实现(播放视频、播放音乐、播放广播、播放电视、播放评书、播放新闻、聊天、解闷)、支持上百款生活应用、全天智能看家、手机远程语音对讲、支持手势操作(接听挂断电话, 下一个、上一个等操作)
2	小度人体红外感应	231	产品尺寸: Φ48.4mm*53.4mm; 电池型号: CR23A电池; 无线连接: 蓝牙Mesh; 探测距离: <=8米; 探测角度:90度	卧室出口处、监测老人日常活动
3	门磁	126	产品尺寸: 52.6mm*39.8mm*13.8mm; CR2032电池; 无线连接: 蓝牙Mesh	安装至门窗处监测长期不关门窗并报警(支持与采购方单位智慧养老服务云平台通过https协议实现对接)
4	小度水浸感应	157	产品尺寸: Φ50*18mm; CR2032电池; 无线连接: 蓝牙Mesh	卫生间或厨房溢水报警(支持与采购方单位智慧养老服务云平台通过https协议实现对接)

5	小度烟雾感应	236	产品尺寸: 90*37.5mm; CR2032电池; 无线连接: 蓝牙5.0Mesh; 无线频率: 2.4GHZ;	厨房烟雾报警(支持与采购方单位智慧养老服务云平台通过https协议实现对接)
6	小度天然气(煤烟)泄露感应	262	产品尺寸: 86*29.6mm; CR2032电池; 无线连接: 蓝牙5.0Mesh; 无线频率: 2.4GHZ;	厨房然气泄漏报警(支持与采购方单位智慧养老服务云平台通过https协议实现对接)
7	一键报警拉绳按钮URT560-LBB	228	产品尺寸: 86mm*86mm*13mm; 电池型号: CR2032电池; 无线连接: 蓝牙5.0Mesh; 无线频率: 2.4GHZ;	卧室床头拉绳报警
8	一键报警拉绳按钮URT560-LBB	228	产品尺寸: 86mm*86mm*13mm; 电池型号: CR2032电池; 无线连接: 蓝牙5.0Mesh; 无线频率: 2.4GHZ;	卫生间拉绳报警

9	智能防摔倒感应器	577	<p>NBIOT通讯  参数: 工作电压: DC5V 工作电流: : ≤300mA 传感器: 60G毫米波雷达 无线方式: NB-IoT (B3/B5/B8)支持报警类型: 有人报警, 无人报警 (0~24H)、跌倒报警、驻留报警 (1~60min), 相应报警支持开启关闭相对5%-95%RH(无凝结现象)安装方式: 吸顶安装安装高度: 2m~3m保存温度: -10℃ - + 65℃</p> <p>功能: 采用高灵敏压力传感器, 精准监测睡眠时的心率、呼吸率、体动状况及睡眠状况, 具备离床报警功能, 监测数据通过4G通讯连接可实时传输至云端, 远程关爱更周到。</p> <p>核心功能: 60GHz毫米波雷达传感器, 适用于浴室、卫生间、卧室等, 小区域场景, 人体存在感应, 人体跌倒感应 (适用于单人卫生间、厨房场景), 支持报警类型, 有人报警: 可以用于入侵检测、智能联动等场景, 无人报警: 0~24小时可设置, 可用于老人看护场景, 跌倒报警: 5~180秒可设置, 适用于单人卫生间、厨房场景, 驻留报警: 1~60分钟可设置, 基于5G NB-IoT通信, 支持平台、手机app、微信公号、电话、短信等, 报警推送方式。</p>	卧室、客厅、卫生间适配安装
<b>二、健康监护类</b>				
10	智能床垫	367	支持: 体动监测、心率监护、呼吸监护、离床报警; 网络: 支持2.4G wifi网络;	安装与床单下方

11	智能腕表	409	支持: <b>AI助手</b> 、多重定位、心率监测、体温监测, 精准定位、支付宝、深度防水、用药提醒 尺寸: 55*42*17、 屏幕: 1.54英寸240*240全视角IPS高清屏 防水级别: IP67 内存: 512M 存储: 4GB 电池: 700mah 网络: 4G全网通 接口: 磁吸充电 颜色: 黑色	链接平台
12	血糖仪	315	检测范围: 1.1-33.3mmol/L 血样类型: 新鲜毛细血管全血 血样量: 1 $\mu$ L (微升) 记忆组数: 250组测量结果 检测时间: <10s 校正标准: 血浆校正 电池寿命 2节7号电池无背光能测量约2000次	定制款 链接平台
13	电子血压计	477	测量方法: 示波测定法 压力测量范围: 0~300mmHg (0~40.0kPa) 脉搏数: 40~200次/min 设备运行方式: 间歇性运行 记忆组数: 60 $\times$ 2双人记忆 臂带范围: 22-32cm 臂带、4节5号干电池、6V/600mA电源、 相关附件、合格证、说明书 (附保修卡)、收藏包	订制款链接平台

14	心电监护仪	493	<p>医疗级心电监护设备：30秒快筛、AI-ECC心电波形监测、心率监测、准确率高达99.97%、AI智能识别17中心脏异常、房颤早博筛查助手</p>	可穿戴链接平台
15	生命体征毫米波雷达	609	<p>4G全网通（物联卡）  参数：颜色：白色；供电方式：5V 2A TYPE-C USB；工作温度：-30 ~+70；环境湿度：25%~75%；通讯方式：4G全网通（物联卡）；发射功率：23dBm +/-2.7dB；工作电压：5V 200MA（平均值）；数据传输：LTE Cat1 上行最大：5Mbps、下行最大：10Mbps；频段：LTE-TDD B34/B38/B39/B40/B41、LTE-FDD B1/B3/B5/B8</p> <p>功能：  数据上报：心跳数据（包括以下设备属性）  1. 人体活动状态/心率/呼吸率/睡眠状态/体动百分比  2. 睡眠离床事件/睡眠体动事件/呼吸率异常事件/睡眠异常事件/睡眠质量分析</p>	床头安装
16	家用制氧仪器	4179	<p>1. 产品功能：改善老年人因肺功能减弱造成的缺氧状况，</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•出口压力:20kPa~70kPa</li> <li>•电源:220V±22V, 50赫兹+1赫兹</li> <li>•实测噪声:s42dB(A)</li> <li>•输入功率:≤400VA</li> <li>•外形尺寸:330mmx220mmx589mm</li> <li>•操作方式:触摸按键或者遥控器</li> </ul>	家用

### 三、生活辅助类

17	老人定位防丢鞋	459.9	<p>NB-IoT与4G</p> <p>参数：颜色：白色；电池：4.35伏聚合物锂电池；充电电压：DC5.0V；静态电流：75 uA；充电：磁吸充电；鞋码：36~43码；工作电流：&lt;60mA；网络：NB</p> <p>功能：NB-IOT通讯；全网通支持电信AEP平台；定位方式：WIFI，GPS/北斗，穿着走动时每隔10分钟更新一次位置，静止不穿时自动休眠。正常使用可待机15~20天。</p> <p>特点：专为老人脚型定制，防滑，易穿。智能定位，超长待机</p>	穿戴设备
18	智能定位拐杖	420	<p><b>4G全网通</b></p> <p>参数：黑；电池4500mAh；尺寸55*42*17；USB充电；网络：4G；定位：GPS+AGPS+WIFI+北斗+LBS</p> <p>功能：全家定位，全家SOS，轨迹播放，位置共享实时签到，实时路况，街景导航，来电防火墙，SOS紧急呼叫，远程监听，闹钟，免打扰设置，家庭语音群聊，远程关闭电源，自助解绑。</p>	助行设备
19	防压褥疮垫波浪静压泵	417	<p>1. 产品功能：避免长期卧床老年人发生严重褥疮</p> <p>2. 产品参数： •ZQ02-II带喷气型 •PVC材质 •加长设计,3档可调 •气泵尺寸:25*12*10cm •充气前尺寸:230*95cm</p>	避免长期卧床老年人发生严重褥疮

20	手动轮椅	924	<p>1. 产品功能：用于老年人出行</p> <p>2. 产品参数：•固定扶手，固定搁脚，高强度塑料手推圈和金属前叉 •车架喷塑，全车身黑色，带坐便功能，小轮轴采用双轴承结构 •12寸前轮，24寸后轮，实心胎免充气，一体注塑成型；双支撑，带后手刹，附安全带 •张车宽650mm，收车宽270mm •座宽450mm，座高500mm •车高900mm，车长960mm •座深420mm，靠背高420mm •净重18kg，毛重19.5kg •载重100kg。</p>	辅助行走
21	可移动坐便器	599	<p>1. 产品功能：方便老年人如厕</p> <p>2. 产品参数：56*53*65cm坐高：41cm（人工测量稍有误差）</p> <p>产品材质：PP+PU 软座舒适软靠垫，PU柔软坐便垫，久坐不累，内置便桶可加垃圾袋，方便清洁；两侧可拆卸扶手，放置床边方便如厕；盖板缓降静音设计，不打扰他人；产品体积大，承重力强，采用防滑TPE脚垫，有效提升抓地力，防侧翻打滑，使用更加稳固安全。</p>	方便老年人如厕
22	助行器	304	<p>1. 产品功能：用于老年人出行。</p> <p>2. 产品参数：•模式切换锁定弹珠 •六档高度可调节；最低可调至72cm；最高可调至82cm •产品材质：不锈钢材质 •产品长宽：50*45cm •一键折叠，轻巧不占地 •不带轮、不带坐板</p>	辅助行走
23	通信链路	270	通信链路	链接通信设备
24	物联网卡	30	30M/年	链接通信设备