

# 人体信息采集一体机智能人体信息采集仪HW-800F乐佳

产品名称	人体信息采集一体机智能人体信息采集仪HW-800F乐佳
公司名称	河南乐佳电子科技有限公司
价格	13800.00/台
规格参数	品牌:乐佳利康 型号:HW-800F 适用范围:刑侦系统 公检法系统
公司地址	郑州市高新技术开发区红松路36号院龙鼎一期209
联系电话	86-182-03652601 18203652601

## 产品详情

人体信息采集一体机智能人体信息采集仪HW-800F乐佳，产品特点：

- \*\*测量：**HW-800F采用先进的测量技术和高精度传感器，能够实时准确地采集被测者的身高、体重和足长等数据，确保测量结果的准确性和可靠性。
- 多功能应用：**该形体采集仪不仅可以用于测量个人身高和体重等基本数据，还可以测量足长，为用户提供全面的形体信息，满足不同领域的需求。
- 高效便捷：**设备通过一体化设计，操作简单，操作者无需训练即可熟练操作，大大提高了测量效率和准确度。
- 数据保存与管理：**采集的人体数据可以通过USB接口导出到电脑中，方便数据的保存和管理，便于后续分析和应用。
- 数据展示与分析：**形体采集仪配备液晶显示屏，可以实时显示被测者的身高、体重等数据，操作者可以轻松进行数据分析和对比。

适用范围：

HW-800F形体采集身高体重足长测量仪广泛应用于刑侦系统、公检法系统等领域，具体适用于以下场景：

1. 犯罪侦查：在刑侦系统中，形体采集仪可以帮助调查人员准确测量嫌疑人的身高、体重和足长等信息，并与现场留下的体态特征进行对比，为案件侦破提供重要线索。
2. 人身鉴定：在公检法系统中，经常需要对涉案人员进行身份确认和鉴定，形体采集仪可以提供的身高体重足长等数据作为参考，为鉴定结果提供科学、客观的依据。
3. 体能评估：形体采集仪还可以应用于体育训练和体能评估领域，通过测量身高、体重等数据，评估运动员的身体素质和训练效果，为训练计划和调整提供依据。

知识：

形体采集是一项较为复杂的任务，需要依靠设备和人员进行操作。以下是一些与形体采集相关的知识：

1. 身高测量技巧：身高测量时，被测者应站立在直立测量仪上，头部与身体保持垂直，双脚紧贴地面，并保持正常呼吸状态。操作者应正确操作设备，确保测量精度。
2. 体重测量技巧：体重测量时，被测者应脱鞋站在测量仪上，双脚分开与肩同宽，并保持身体平衡。操作者应根据需要选择合适的称重方式（如直接站立称重、手持称重等），确保测量结果准确。
3. 足长测量技巧：足长测量需要采用的足长测量仪，被测者应坐在足测仪上，将足部完全伸直并贴合测量仪，操作者应根据被测者的实际情况正确进行测量。

问答：

1. 形体采集仪的测量误差有多大？答：HW-800F形体采集仪的测量误差一般在 $\pm 0.5\text{cm}$ 以内，体重测量误差一般在 $\pm 0.1\text{kg}$ 以内，足长测量误差一般在 $\pm 0.5\text{mm}$ 以内。
2. 形体采集仪如何保证测量数据的安全性？答：HW-800F形体采集仪可通过密码保护和数据加密等方式，确保测量数据的安全性。同时，设备还可以将数据导出到电脑进行备份和管理。
3. 形体采集仪适用于儿童吗？答：HW-800F形体采集仪适用于成人和儿童，可以根据实际需要选择不同的测量模式和参数。