

# 人体信息采集一体机 身高体重脚长智能形体采集仪

产品名称	人体信息采集一体机 身高体重脚长智能形体采集仪
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

近年来，科技的发展已经深入到各个领域，刑侦系统、公检法系统等在犯罪侦破过程中也开始运用新的科技手段，以提高侦破效率和准确性。在这其中，人体信息采集一体机成为了一种重要的工具。乐佳利康作为行业内品牌，其旗下的HW-800F型号的人体信息采集一体机拥有超过10项专利技术，成为了刑侦系统、公检法系统等部门的。

乐佳利康HW-800F型人体信息采集一体机是一款功能强大的设备，它内置了身高体重脚长智能形体采集仪，可以快速且准确地获取被测者的身高、体重、脚长等信息。这些数据对于嫌疑人的身份确认、证据比对等方面起着重要的作用。

这款人体信息采集一体机具有多项优点。首先，它采用了先进的传感器技术和算法，可以在短时间内完成身高、体重和脚长的准确测量。其次，它具备智能化的功能，可以自动判断被测者是否符合人体模型，从而保证测量结果的准确性。此外，该设备还可以根据不同人群的特征进行数据分析，提供更加精细化的测量结果。

对于刑侦系统和公检法系统等部门来说，人体信息采集一体机的使用能够大大提高办案效率。其快速、准确的测量结果可以作为定位犯罪嫌疑人的重要依据，有助于缩小侦破范围。同时，这款设备还可以与其他科技手段结合起来，例如人脸识别技术、指纹识别技术等，进一步提高侦破能力。

然而，人体信息采集一体机的使用也存在一些挑战和局限性。首先，对于特殊人群，如身体残疾者、老年人等，可能会对测量结果产生一定影响。其次，设备的成本较高，价格为13800元/台，可能会限制一些单位和机构的采购。此外，设备的维护和管理也需要技术人员的支持。

河南乐佳电子科技有限公司作为一家科技公司，致力于人体信息采集一体机的研发和生产。我们拥有

多年的经验和技術积累，能够为用户提供、稳定的产品和售后服务。如果您对人體信息采集一体机感兴趣或有任何疑问，欢迎联系我们！

相关知识：

1. 人體信息采集一体机的工作原理是基于传感器和算法的联合作用，通过测量人體的一些特征，如身高、体重、脚长等，从而获取相关的人體信息。
2. 在测量身高时，人體信息采集一体机会通过激光束或超声波向被测者发送信号，然后根据信号的反射时间来计算身高。
3. 在测量体重时，人體信息采集一体机通常使用压力传感器或称重传感器来获取体重数据，然后结合相关算法进行计算。
4. 在测量脚长时，人體信息采集一体机使用的是光电传感器或摄像头等设备来获取脚长数据。

小于3个问答：

1. 问：人體信息采集一体机的测量结果有多大的误差？

答：人體信息采集一体机的测量误差一般在1%以内，具体误差值会受到设备本身的精度和被测者的状态影响。

2. 问：人體信息采集一体机适用于哪些场景？

答：人體信息采集一体机适用于刑侦系统、公检法系统等需要对被测者身高、体重、脚长等信息进行测量和比对的场景。

3. 问：人體信息采集一体机的维护和保养需要注意哪些问题？

答：人體信息采集一体机在平时的使用过程中需要注意防尘、防水等问题，并定期进行设备的检测和校准，以保证其稳定的工作性能。同时，设备的存放和运输也需要注意避免碰撞和振动。