

TD-LTE无线数据终端说明书



具体产品外观以实物为准

三、手表功能介绍

开关机：长按手表右侧按键即可实现开机、关机或重启；
屏幕唤醒：按手表右侧按键即可唤醒；
屏幕切换：可通过左右滑动实现在五种个性化页面间的切换，依次可进入模拟表盘页、数字表盘页、测量页、SOS求助页、设置页，下拉打开手表显示最近一次通知消息，上滑打开手表快捷设置页面，按手表右侧按键返回上一级；
设置：点击设置按钮，可设置飞行模式、震动、时间、显示、无线网络、移动网络、密码管理、语言、佩戴方式、系统升级、恢复出厂、关于本机（即使包装及说明书丢失也不怕无法重新手表）；
采集功能：进入测量页，可通过点击“立即测量”按钮进行数据采集，点击“最近测量”按钮查看最近一次的部分测量记录；

更多APP及手表功能期待您的发掘。

P3

维护与保养注意事项：

- 当手表及配件出现故障时，请与当地的售后服务中心联系，非专业人员，不可自行拆开手表和其它配件。
- 不使用时，请将手表充电后放置于凉爽、干燥和避光的地方，长时间搁置不用，电池会自行逐渐放电，请及时充电电量。
- 清洗手表前，请先将手表关机并确保充电器已与手表断开了连接。
- 请勿使用清洁剂、空气枪、清洗剂等化学溶剂或机械设备清洗本产品。
- 手表底部充电触点脏污，请使用柔软的干布进行清洁，勿使用坚硬的金属物体刮擦。
- 请勿使用任何加热设备对本产品进行加热。
- 使用中如遇异常现象，请按开/关机键重启手表，这样可以解决一般的故障。

P9

十二、温馨提示

- 1、本公司产品软硬件现有技术具有局限性，您选择使用思尔健康产品，代表您充分理解个体差异与软件测量结果之间存在一定误差，也代表您充分理解思尔健康所生成的报告仅供参考。
- 2、您可参考健康报告的相关情况，选择到相关医疗机构进行咨询、治疗等，若出现任何不适症状建议您立即就医。若健康报告未检测出您的患病情况，而个体出现潜在性疾病，以及其他患病情况者，本公司不承担任何责任。
- 3、剧烈运动、沐浴过后、情绪激动、服用药物、酒精摄入、位置错位、测量环境以及测量仪器使用等因素均可能导致测量结果产生偏差甚至失败，请您遵照产品说明书的测量标准重新测量。
- 4、本产品非医疗器械，检测结果仅供参考，不做任何医疗用途。

P15

目录

一、产品包装及参数	P1
二、手表部件介绍	P2
三、手表功能介绍	P3
四、APP下载与注册/登录	P4
五、绑定手表	P5
六、创建个人健康档案	P7
七、产品声明	P8
八、注意事项	P8
九、保修条款	P11
十、有害物质声明	P13
十一、常见问题	P14
十二、温馨提示	P15

四、APP下载与注册/登录

1、下载

方式一：扫描下方二维码，在打开界面中选择相应手机系统版本下载。

方式二：在苹果App Store里或者安卓各大应用商店搜索“思尔健康”，点击下载，根据提示完成APP安装。



2、注册

注册个人账户，完善个人健康信息（姓名、性别、民族、生日、身高、体重、既往病史）

P4

充电和电池使用注意事项：

- 本产品不配备电源适配器，请使用电脑USB接口或选用3C认证的输出电压为5V（即DC=5V）的电源适配器。
- 请将手表及充电设备放置在儿童不能接触到的范围内充电。
- 电源适配器为断开装置，电源插座应就近安装便于断开操作。
- 充电前请确保触点干燥、无脏污。
- 充电时，由于电池温度会升高，请不要将电池和易燃物放在一起（如：床头、衣物、书本等易燃物），以免引发火灾。
- 请勿在高温、潮湿等环境中充电，温度以0至35摄氏度为宜，湿度应在65%以下，产品预期使用最高环境温度为45摄氏度。
- 如果电池在使用、充电或保存过程中有温度过高、变色、变形、起鼓、漏液等异常现象，请停止使用并及时更换同型号的新电池，以免造成安全问题。
- 本产品的电池内置在手表内部，在保修期内请联系售后进行维修，非专业人员请勿进行拆换。

P10

产品官网：<http://www.seer-health.com>
本说明书最终解释权归本公司所有。

版权：
本说明书版权归本公司所有并受国家版权法律保护。如未经本公司的许可，任何人不得擅自以任何形式使用，包括但不限于复制、传播、展示、上载等等。

产品名称：TD-LTE无线数据终端
全国总经销：陕西思尔生物科技有限公司
生产厂家：深圳市龙华区龙华街道清湖社区金鼎盛科创园4层
联系电话：029-8603665 售后服务电话：400069983



P16

一、产品包装及参数

产品说明：

品名	数量	品名	数量
整机	1	数据线	1
说明书	1	充电底座	1
合格证	1	保修卡	1

产品说明：

产品型号：LHL-W-003 产品品牌：应之
产品名称：TD-LTE无线数据终端 充电输入：5V
产品规格：55.64mm*43.70mm*13.25mm 工作环境温度：10℃到40℃
电池容量：510mAh聚合物锂电池 防水等级：IP64

P1

五、绑定手表

步骤一：长按手表右侧启动键，启动后手表上出现二维码；或打开手表点击设置-关于本机-二维码。

步骤二：启动手机APP，点击扫一扫，扫描手表二维码，进行手表与APP账号的绑定。

六、创建个人健康档案

- 1、最佳采集时间：早上7点-9点空腹采集。
- 2、调整表带，佩戴手表于左手腕，传感器紧贴左手腕动脉处（用手触摸手腕脉搏跳动最明显的地方）。
- 3、测量前，静坐3-5分钟，身心放松，手腕要与心脏齐平，然后点击手表测量按钮开始测量3组数据，每组测量成功都会有“测量成功”提示（测量时切勿说话、活动，情绪要平稳，不受任何人干扰）3组数据测量成功之后，点击手机APP最下面中间的“建档”会弹出设置基准值页面。
- 4、分别使用血压计、血糖仪、体温计测量数值，将测量的数值填入APP基准值页面，如有“服用降糖药”、“服用降压药”的用户，需先录入服用的

P5

- 请勿将拆除的电池投入火中，或暴露于诸如日照、火烤或类似过热的环境中，以免电池漏液、过热、起火或爆炸。

适用人群：

• 本产品只针对年满16周岁的人适用，I型糖尿病患者及孕妇不建议使用。

易过敏人群：

• 个别人群属于易过敏体质，在佩戴手表时，可能会感到不适，如发生过过敏反应请及时就医。

• 因个人体质原因引起的不适，本公司不承担任何责任。

个人信息安全：

• 为避免个人信息泄露，请保管好个人的帐户及密码，同时请不要将本产品借给他人使用。

P11

九、保修条款

- 1、商品售出之日起7天内，如因性能故障，更换同种型号商品，需符合外包装无划痕、配件完整等基本要素，非因上述原因不予更换。
- 2、商品自售出之日起保修一年，终身维护，表带等配件不在保修范围内。
- 3、保修服务仅限于正常使用下有效。属下列情况之一，不实行保修，但可以提供收费服务：
 - (1) 超过保修期；
 - (2) 人为损坏不在保修范围内；
 - (3) 无保修卡或有效发票的；
 - (4) 保修卡或发票上的产品型号或编码与商品实物不符的；
 - (5) 在使用过程中未遵守本说明书第七条和第八条的约定或进行禁止性操作导致本产品损坏；
 - (6) 非本公司授权售后服务中心拆卸造成的损坏；
 - (7) 因不可抗力（如水灾、火灾、地震、雷击等）造成的损坏；
 - (8) 产品使用中自然磨损（如：外壳、表带、表扣、显示屏等）；
- 4、所有在保修范围内被更换下来的部件、零件和附件等归本公司所有。

P12

二、手表部件介绍



P2

降糖药以及降压药用数据后，再确认保存，点击下一步，即可完成建档。手表佩戴和采集方式如下图：



手表佩戴及数据采集位置

手表数据采集器与手腕脉搏对应位置



测量时，使用采集功能使手表和心脏保持水平状态，并保证身体与数据器保持垂直

P6

七、产品声明

- 请使用包装中自带的原装配件，如需更换配件请通过正规渠道购买。
- 手表及其表带颜色可能会随着时间改变而褪色，褪色后不影响产品使用且对人体无害。
- 请不要擅自拆卸本产品，否则产品将失去保修资格。
- 本产品系统会不定期更新，在更新过程中请保证电量在50%以上。
- 本产品外观和功能以本公司随时更新、发布的实物为准。
- 在适用法律允许的最大限度内，在任何情况下，本公司与其供应商均不对任何特殊、偶然、附带、或间接损失承担责任，无论该损失由何种原因引起。
- 如使用本产品产生任何不适，请立即停止使用并就医。

P7

十、有害物质声明

5 本产品电磁辐射比吸收率(SAR)在各种状态下最大值小于2.000W/kg,符合国家标准GB21288-2007及YD/T1644.1-2007的要求。

	有毒有害物质及元素					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
外壳	0	0	0	0	0	0
电路板	0	0	0	0	0	0
适配器	x	0	0	0	0	0
附件	x	0	0	0	0	0

0表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11060-2006标准规定的限量要求以下。
x表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量超出SJ/T11060-2006标准规定的限量要求。

P13

八、注意事项

使用本产品前，请您仔细阅读并遵守如下说明及警告。对于不正确使用或不遵守本产品的说明使用所造成的后果，本公司概不负责。

使用场所和操作环境注意事项：

- 严禁在加油站、燃料库、化工厂、燃料或化学药品的运输或存储设施等环境使用本产品，否则可能引起爆炸或火灾。
- 请在飞机起飞前关闭本产品。
- 严禁让儿童或宠物咬本产品或其配件，以免造成伤害。
- 严禁将本产品靠近热源或者裸露的火焰，如烤箱、电暖器等，否则可能导致着火或爆炸。
- 严禁在多灰、潮湿、肮脏或靠近磁场的地方使用本产品。
- 请勿使本产品及配件受到强烈的冲击或震动，以免损坏本产品。

P8

十一、常见问题

- 1、问：为什么无法开机？
答：可能因为电池电量过低，请充电后再尝试开机。
- 2、问：无法充电或者充电器提示出错？
答：请确认充电器是否与机身匹配；温度过高时手表会自动保护，待温度降低后再尝试充电；也可能因为长期使用导致充电器针脚沾有污渍，需要定期清理。
- 3、问：二维码扫描失败？
答：调整手机摄像头与二维码之间的距离，或者换光线充足的地方重新扫描。
- 4、问：如何调整时间？
答：点击屏幕右下角的设置按钮，进入时间设置可设置时间及日期。

更多功能请在手表上探索。

P14