

iData T1

使用说明书

V1.0

1.1 iData T1 外观······	3
1.3 电池充电	4
2 使用 iData T1······	
2.1 开机与关机	5
2.2 设备锁定和解锁	5
2.3 设备按键	5
2.4 主屏幕	5
2.5 状态图标及指示符······	6
2.6 基本设置	6
3 邮件功能	
3.1 电子邮件	8
4 网络与互联网······	9
4.1 数据连接······	9
4.2 Wi-Fi 网络连接·······	9
4.3 蓝牙	9
4.4 USB 连接电脑······	9
4.5 同步····································	
5.1 安装使用 iScan 🕮	
6 管理 iData T1······	
6.1 安装程序软件	12
6.2 卸载安装程序······	12
7使用注意事项与故障排除	13
7.1 使用注意事项	13
7.2 故障排除	



1 简介

1.1 iData T1 外观



1.2 安装 SIM 卡和存储卡

安装存储卡请按以下步骤进行:

- 1. 按卡托标示的用取卡针取出卡托
- 2. 放入存储卡,如下图



1.3 电池充电

通过 USB 连接线为 iData T1 充电。

在充电状态下, LED 指示灯显示红色, 当 LED 指示灯显示绿色时, 表示电已充满。

当电量不足时, iData T1 显示警告信息。

电量过低时, iData T1 将自动关机。

★ 注意

电池充电时间可以超过或少于 3 小时。中断充电不会对电池造成损坏。电池使用时长由 iData T1 的不同使用情况决定。例如,使用 iData T1 的所选功能、使用模式、数据传输情况等。

★ 提示

为保证 iData T1 有更长的待机时间,请遵守以下电池省电提示:

- 在不使用 iData T1 时,始终将 iData T1 接入交流电源。
- 在设置中将 iData T1 进入休眠时间设置得短一些(主屏幕->应用程序->设置->显示->高级->休眠)。
- 在不使用时关闭所有无线电活动。

2 使用 iData T1

2.1 开机与关机

安装好手机卡,并为 iData T1 充好电后,便可开启使用 iData T1。

- 1. 开机时,按住设备右边的**开/关机键** 并续一段时间,设备出现开机画面,引导进度完成即进入 Android 操作系统。设备初始化需要一定时间,请耐心等待。
- 2. 关机时,按住设备右上角的**开/关机键** 持续一段时间,弹出关机选项对话框,点按**关机**关闭设备。

2.2 设备锁定和解锁

设备锁定

短按开/关机键 🕑 锁定设备。若您在系统默认或设定的锁屏时间之内对设备没有任何操作,设备将自动锁定。

设备解锁

短按开/关机键 🕑 , 向上滑动主屏解锁键解锁。

2.3 设备按键

iData T1 设备提供物理键盘,如下图所示,共3个按键。按键分电源键、左扫描键、右扫描键。



2.4 主屏幕

iData T1 设备共有 1 个**主屏幕**,在主屏界面显示的应用程序中,点按任意应用程序图标,即可打开该程序。

★ 提示

- 您可以在主屏的空白处添加或删除程序图标;
- 向上滑动可以查看所有程序。

2.5 状态图标及指示符

			-	·t	Ы	\bigtriangledown
	*	Θ		移动数据	手电筒	自动旋
WLAN	蓝牙	勿扰			+	
†↓	5	\$			飞行模式	截图
移动数据 关闭	手电筒	自动旋转		按信	5并拖动即可添加图	图块
	+			0	(6)	0
	飞行模式	截图		位置信息	热点	反色
口能拨灯竖刍顾	1.数由汗	1 3		0	C	
VHENAL J BUTCH		<i>*</i> *				

状态图标及指示符位于屏幕顶部的下拉的状态栏,显示设备状态信息和通知。

表 2-1 状态图标

★ 说明

设备软件不断升级,状态指示符可能与设备显示不同,请以实际为准。

2.6 基本设置

可查找图标 逆 进行更改设备的设置

2.6.1 日期和时间设置

->设置->系统->日期和时间->设置日期或设置时间

2.6.2 显示设置

->设置->显示->亮度/夜间模式/自动亮度调节/壁纸/字体大小等

2.6.3 铃声设置

->设置->声音->媒体音量/闹铃音量/铃声音量/闹钟音量->点击高级,进入其他提示音和振动,音效改善

2.6.4 恢复出厂设置

->设置->系统->重置选项->(清除所有数据)恢复出厂设置

点按恢复出厂设置后,按**清除全部内容**,设备开始恢复出厂设置。

★ 注意

该操作将会清除设备中的以下数据:

- 账户
- 系统与应用程序的数据和设置
- 下载的应用程序

不会清除以下数据:

- 当前系统软件和捆绑的应用程序
- 存储卡中的文件,如音乐或照片

2.6.5 语言和输入法设置

->设置->系统->语言和输入法->语言->添加语言,在列表中选择希望切换的语言->长按语言往上拖到首行。

2.6.6 窗口小部件

可以在设备主屏幕上添加时钟、音乐播放器或日历等窗口小部件。

在主屏幕界面,点按应用程序托盘图标,滑动屏幕到窗口小部件(微件)页面,点按住并拖拽要添加的窗口小部件到主屏幕。

点按窗口小部件图标,打开窗口小部件。

3 邮件功能

3.1 电子邮件

查找此图标



- 1. 输入**电子邮件地址**和密码后,点按下一步点按**服务器和端口等**,开始连接电子邮件账户;
- 2. 设置电子邮件检查频率,设置好后进入下一步;
- 3. 为设置的账户创建名称,点按下一步,进入邮件查收阅读界面。

删除账户

- 1. 在邮箱界面,按菜单键打开菜单,点按设置;
- 2. 设置->账号->选择要删除的账号->点按移除账户。

4 网络与互联网

4.1 数据连接

->设置->网络和互联网->移动网络->数据连接/漫游/应用的流量使用情况

4.2 Wi-Fi 网络连接

->设置->网络和互联网->WLAN

- 1. 点按 WLAN 关闭/打开按钮,开启并搜索网络。如果 WLAN 已打开,设备将列出搜索范围内的网络;
- 2. 点按要连接的网络,在弹出的密码对话框输入密码;
- 3. 点按连接,即可完成 WiFi 连接。

4.3 蓝牙

在设备中打开蓝牙功能可与其他蓝牙兼容设备(如计算机、手机)建立无线连接并交换信息。在没有固体障碍

物的范围内使用蓝牙连接可获得良好效果。

- ★ 注意
- 确保要与 iData T1 进行连接的设备启动了蓝牙功能并打开了蓝牙可见性。
- 在连接过程中,请注意设置配对 PIN 码。

4.4 USB 连接电脑

使用 USB 数据线将设备连接到计算机,可以方便设备内存卡与计算机之间传输和处理如图片、视频、音乐等文

件。

1. 将 USB 数据线将设备连接到计算机的 USB 端口;

2. 设备状态栏中将显示 USB 连接图标,向下滑动状态栏,可看到 USB 连接状态,并可选择 USB 连接模式。

4.5 同步

->设置->用户和帐号

- 1. 点按添加账户,设置新的账户;
- 选择公司或电子邮件进入,输入邮箱地址及密码,点按下一步,等待连接完成(邮箱设置请参见 3.4 电子
 邮件一节)。
- 3. 点按账户,进入同步设置界面,按需要进行设置。

5 iData T1 演示扫描介绍

5.1 安装使用 iScan 🚟

要采集数据,必须在设备上安装启动扫描应用程序。目前,iData T1 厂商盈达聚力免费提供演示扫描程序 iScan 获取并解码条码信息。默认密码 654321,不建议修改。

首先在 iData T1 上安装 iScan (iScan 的安装方法可参见 6.1 安装程序软件),安装完成后,在应用程序界 面会出现 iScan 图标,点按该图标打开程序,(默认已勾选启用条码扫描),按扫描键,即可进行条码扫描。

15:40 🖬 🎆	V 4 🖡
iScan	
启用条码扫描 开启条码扫描	۰
解码反馈	
提示音 扫描成功时提示声音	
振动 扫描成功时不振动	
指示灯 扫描时开启指示灯	
附加内容 附加回车键	0
附加功能	
开机自启动 开机启动	
省电模式 屏幕黑屏时开启扫描电源	
< • •	

6 管理 iData T1

6.1 安装程序软件

iData T1 使用谷歌 Android 操作平台, Android 软件后缀名都是 apk。iData T1 安装程序软件有以下几种方法:

1. 可以下载软件安装包,存放在存储卡上,然后通过文件管理器找到对应 APK 进行手动安装。

 可以用 USB 数据线连接电脑,然后在电脑上对设备进行程序软件安装,但是首先需要在电脑上安装 APK 安装器或者豌豆荚或者 91 手机助手等软件,用此方法可以批量安装程序。

6.2 卸载安装程序

安装的非系统应用程序过多或是不需要某些非系统应用程序,可以卸载已安装的程序软件,以提高设备的运行 速度。可通过以下方法进行操作:

- 1、设置->应用和通知,在弹出的应用程序列表中选择需要卸载的程序软件,点按软件,进入应用程序信息界
 面,在应用程序信息界面中,点按卸载,进入下一步卸载,点按确定,稍等几秒提示已卸载
- 2、长按要卸载的应用,拖动到屏幕端的卸载菜单上,选择确定卸载即可。

6.3 管理应用程序

用户可以进入**设置->应用和通知**菜单,进入应用程序管理界面,可以查看**全部应用、最近打开的应用**等选项中 的程序状态,可以点按程序,打开应用程序信息界面,对程序进行**强行停止、卸载、停用**等相应操作。

7 使用注意事项与故障排除

7.1 使用注意事项

为保证设备不出现故障,在使用 iData T1 时请遵守下列提示:

- 将设备及其部件和配件放在小孩触控不到的地方。
- 保持设备干燥。雨水,湿气和液体含有酸性物质,会腐蚀电子电路板。
- 不要在有灰尘或不干净的地方存放或使用设备。
- 不要将设备存放在过热的地方,高温会缩短电子器件的寿命。
- 不要将设备存放在过冷的地方,当设备温度升高时,设备内部会形成湿气,可能会毁坏电路板。
- 不要试图拆开设备,非专业人员的处理会损坏设备。
- 不要使用钢笔、铅笔或其它尖锐物品接触 iData T1 的屏幕表面以免刮伤屏幕。
- 不要扔放、敲打或强烈碰撞设备,粗暴地对待设备会毁坏设备部件,可能会造成设备故障。
- 不要用烈性化学制品或强效洗涤剂清洗设备。如果设备变脏,请使用软布沾稀释的玻璃清洁剂溶液来清洁
 表面。
- 请使用保护膜以尽可能减少磨损。屏幕保护膜可提高触控显示屏的可用性和耐用性。

电池安全指导原则

- 设备充电区域必须远离碎屑、易燃物或化学物质。
- 对移动设备的电池充电时,电池和充电器的温度须介于(0℃~40℃)之间。
- 请勿使用不兼容的电池和充电器,使用不兼容的电池或充电器可能导致火灾、爆炸、泄漏或其它危险事故 发生。
- 请勿拆开、挤压、扭曲、刺穿或切割电池。
- 请勿使电池短路,或者使用金属或其它导电物体接触电池接线端。
- 请勿在电池中插入异物、将电池接触水或其它液体、使电池暴露于明火、爆炸源或其它危险源。

- 请勿将电池置于或存放在温度过高的环境中。
- 请勿将电池置于微波炉或烘干机中。
- 请勿将电池丢入火中。
- 如果发生电池泄漏,请勿让液体沾到皮肤或眼睛上,如果不慎沾到,请用大量水冲洗接触的部位,并立即 求医。

7.2 故障排除

问题	原因	解决方案	
不开机	电池电量过低或未充电	为 iData T1 的电池充电	
	不充电	排查 USB 线是否在其他设备可进行充电	
不能传输数据	USB 用途未正确选择	选择文件传输	
	未安装 USB 驱动	执行安装或重装同步软件以更新驱动	
点击按钮或图标不激活相	亥佐王响应	重启系统	
应功能	大学にノレル団ノリエ		
没有声音	音量设置太低或已关闭	调整音量或关闭勿扰模式	
反应变慢	右继十名六件	删除不使用的备忘录和记录,如有必要使用存储	
	行闻众多文件	卡增加存储容量	
	安装太多应用程序	删除不常用的第三方应用程序以恢复内存。	
扫描条码时未解码	未启动扫描应用程序	启动扫描应用程序	
	条码不可读	确保条码无缺陷	

表 7-1 排除 iData T1 常见故障

表 7-2 排除蓝牙连接故障

问题	原因	解决方案
找不到任何蓝牙设备	与其它蓝牙设备距离太远	将设备移近其它蓝牙设备,相距 10 米以内
	未开启附近的蓝牙设备	开启要查找的蓝牙设备
	蓝牙设备不是处于可发现模	发花开机发机塑造于低调度于
	式	付监才反笛反直乃可监测模式。

表 7-3 排除 USB 线故障

问题	原因	解决方案
不能充电	USB 线接触不良	更换 USB 线
不能连接 ActiveSync	USB 线接触不良	更换 USB 线

表 7-4 排除 WI-FI 连接故障

问题	原因	解决方案
不能连接 AP	显示"身份验证出现问题"	WLAN 密码不对

©2020无锡盈达聚力科技有限公司,保留所有权利。

本指南为无锡盈达聚力科技有限公司所提供的 iData T1 产品的使用指南,依据现有信息制作,对该指南的内容 我们并不保证其完全符合最新状况,故我方保留随时修改而不通知的权利。

未获得无锡盈达聚力科技有限公司的书面许可,任何人不得以任何形式或任何方法对本指南内的任何部分进行 复制、摘录、备份、修改、传播、翻译成其它语言、将其全部或部分用于商业用途。

如果您对设备有任何疑问,可以通过电子邮件发送至 idata@idatachina.com



无锡盈达聚力科技有限公司 WUXI IDATA TECHNOLOGY COMPANY LTD. 无锡市高浪东路 999 号滨湖国家传感信息中心 B1 号楼 11 层 电话: 4008-838-268 传真: 0510-85622256 网址: www.idatachina.com