

**CRADLE**  
**SUR-DT986F**

# 使 用 手 冊

**SUR0718**

## 目录

概述.....	1
包装.....	2
外观.....	3
接口.....	4
性能.....	5
使用.....	6
维护.....	7

## 概述

CRADLE SUR-DT986F 是条码手持终端的配套专用产品，用作手持终端与计算机之间的数据传输SUR-DT986F以标准的USB接口与计算机连接，实现手持终端程序的装载与数据传输，通讯速率可达到 4Mbps.

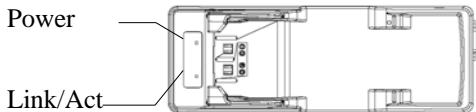
本使用手册详细介绍了SUR-DT986F的功能、用途及具体使用方法，请妥善保管此手册，以备日后查阅,参考。

## 包装

您的包装盒内应具有以下物品：

名称	数量	说明
DT978 SUR-DT986F	1	通讯座主机
USB 通讯电缆	1	配套通讯线
使用手册	1	参考说明
驱动光盘	1	USB 端口驱动程序

## 外观



状态指示灯：

标识	工作状态	状态
Power	表示 USB 插入计算机，电源接通	常亮
Link/Act	驱动程序安装成功后此灯应该有规律的闪烁，大约每隔 4 秒急促闪烁五六下。通讯中连续地闪烁	



USB接口

DC电源接口

外部端口：

标识	说明
USB 接口	通过配套 USB 通讯线缆连接计算机 USB 端口
DC电源接口	外部电源(使用USB接口时无需,仅在USB供电不足时用)

## 性能指标

通讯	
红外线	FIR (4Mbps)
USB	USB 1.1 通讯
参数	
电源方式	USB 供电
工作温度	0°C ~60°C
体积	221mm*70mm*72mm(长*宽*高)
重量	250g
操作系统	
WINDOWS	WINDOWS 98/ME/2000/XP/2003/VISTA

## 使用

1. 将USB线的一端插入计算机USB端口,另一端插入通讯座,通讯座 POWER 指示灯亮起。
2. 安装随机提供的光盘上的USB驱动程序, (XPsp2和VISTA系统无须安装,2003系统由于微软公司去掉了红外协议,用户需要手动添加才能运行,光盘内已附带请参照说明)。驱动安装成功后Link/Act灯开始有规律的闪烁。
3. 将手持终端置于通讯座上,运行相应通讯软件即可进行数据传输。
4. 为了保护你的计算机和通讯座,在拔出USB线缆前请单击屏幕右下角的”安全删除硬件”后方可拔出USB线缆。

## 维护

Q1：计算机与通讯座连接后,POWER灯正常，但计算机显示无法识别该硬件？

A：重新安装驱动程序,是否使用了USB延长线,尽量不使用延长线，换个USB端口试试。

Q2：当通讯座通过 USB 线插入计算机 开机后指示灯正常 但通讯失败？

A：请检查通讯软件，手持终端的设置是否一致。

## 注意事项

- \* 请勿私自拆卸,以免损坏通讯座。
- \* 更换USN线缆时尽量使用原装线缆,若使用USB延长线时尽量选取供应商提供的延长线,否则影响正常通讯。
- \* 保持干燥避免有水渗入通讯座,以免损坏通讯座。

## 保修卡

用户名称.....

电话.....

地址：.....

型号：.....

序号：.....

购买日期：.....

发票编号：.....

维修日期：..... 维修人员：.....

维修记录：.....

.....

## 保修条例

- 一、 购买日期起 12 月内,正常使用下整机若发生任何因制造工艺或元器件造成本产品故障,请凭发票正本修卡到本公司指定维修站享受免费服务。
- 二、 因使用,维护,保管不当造成的损坏,或因自行拆动造成的损害,均不属免费保修服务范围。
- 三、 此保修服务不包括外壳,说明书,包装。
- 四、 保修期满后,由维修站提供维修服务。
- 五、 维修记录须维修站盖章或签字有效,涂改后无效。