

IRISNotes[®] Air 3





You write, it types!

for Windows®, Mac®, iOS, Android

Digital note Taker

本快速入门用户指南旨在帮助您开始使用 IRISNotes™Air 3。

本文档中的说明基于 Windows ® 10、Mac ® OS X Sierra、iOS 9.3.2 和 Android 5.1.1 操作系统。在操作本扫描仪及 其软件之前,请阅读本指南。所有信息如有更改, 恕不另行通知。

要确保您拥有本文档的最新版本、查阅常见问题或联系技术支持,请访问 <u>www.irislink.com/support</u>。

目录

1.介绍	. 2
2.包装内容	. 2
3.硬件一览	. 2
4.准备 IRISNotes 笔	. 4
5.写笔记	. 5
6.使用 IRISNotes 软件"	. 7
6.1 系统要求	. 7
6.2 在 Windows 和 Mac OS X 上使用 IRISNotes	. 8
6.2.1 安装软件	. 8
6.2.2 使用 MyScript Ink Retriever 下载 Notes	. 9
6.2.3 激活 IRISNotes 软件	q
	. ,
6.2.4 在 IRISNotes 应用程序中编辑笔记	. J
6.2.4 在 IRISNotes 应用程序中编辑笔记 6.3 在 iOS 和 Android 上使用 IRISNotes	.) 10 12
6.2.4 在 IRISNotes 应用程序中编辑笔记 6.3 在 iOS 和 Android 上使用 IRISNotes 6.3.1 在 iOS 上使用 IRISNotes	10 12 12
6.2.4 在 IRISNotes 应用程序中编辑笔记 6.3 在 iOS 和 Android 上使用 IRISNotes 6.3.1 在 iOS 上使用 IRISNotes 6.3.2 Android 版 IRISNotes	10 12 12 12
 6.2.4 在 IRISNotes 应用程序中编辑笔记 6.3 在 iOS 和 Android 上使用 IRISNotes 6.3.1 在 iOS 上使用 IRISNotes 6.3.2 Android 版 IRISNotes 6.3.3 界面和图标描述 	.) 10 12 12 17 22
 6.2.4 在 IRISNotes 应用程序中编辑笔记 6.3 在 iOS 和 Android 上使用 IRISNotes	10 12 12 17 22 23
 6.2.4 在 IRISNotes 应用程序中编辑笔记. 6.3 在 iOS 和 Android 上使用 IRISNotes	10 12 12 17 22 23 24
 6.2.4 在 IRISNotes 应用程序中编辑笔记. 6.3 在 iOS 和 Android 上使用 IRISNotes	10 12 12 17 22 23 24 25

1.介绍

IRISNotes 是笔兼移动记事器。借助 IRISNotes,您的手写笔记和绘图可以转换成在 PC、Mac、平板电脑和智能手机上可 编辑的文字。从上述设备,您的笔记可以发送到您最喜欢的文本处理器(Word、Outlook、笔记本),并在社交媒体上共 享。

在适用于 iOS 和 Android 的 IRISNotes 应用中,您还可以保存笔记的实况录像(包括口头注释),以便将其用于 MOOC (大规模在线课程)。例如,您可以创建微课程,帮助学生在线学习,提供在线一对一辅导,将平板电脑和智能手机用作白板,在线完成家庭作业等。

2.包装内容

智能笔、接收器、2 个墨水笔芯、笔芯提取器和可伸缩的 USB 电缆。

3.硬件一览

接收器



1	夹子	将接收器夹到纸上。
2	显示屏	显示当前状态。
3	电源按钮	短按接通接收器电源。 按住 3 秒钟关闭电源。
4	蓝牙连接	按下将接收器连接到移动设备。
5	Mini USB 端口	插入 Mini USB 电缆,将接收器连接到计算机。
6	复位孔	当接收器没有响应时,将针或回形针插入 复位 孔中,然后按住 3 秒钟以重置设备。 重要 :请仅在绝对必要时才进行重设。

智能笔

-		IRISNotes~	8
			7
	插入 Mini USB 电缆将笔连接到	计算机进行充电。	

_		插入 Mini U	SB 电缆将笔连接到计	十算机进行充电。		
/ MINI USB						
8	LED 指示灯	在充电期间, 烁 。	LED 指示灯会 常亮 ,	在笔充满电时指示灯会 关闭 ,	电池电量不足时,	指示灯会 闪

显示屏

4 P	接收器连接到计算机。
(MEMORY FULL)	内存已满:将文件上传到计算机并从内存中删除它们。
P	笔电量不足。
(888)	接收器电池电量低。
Ø	笔记模式。
Ø	鼠标模式。
80	内存中已保存的笔记数。

4.准备 IRISNotes 笔

警告: 不要试图拆卸笔。这可能会损坏它。

4.1.为笔的电池充电

- 1. 使用随附的 mini USB 线将笔连接到您的计算机。 重要:确保计算机电源开启。
- 2. 需要大约 2 小时才能给笔充满电。



4.2 为接收器充电

- 1. 使用随附的 mini USB 线将接收器连接到您的计算机。 重要:确保计算机电源开启。
- 2. 需要大约 2 小时才能给接收器充满电。

4.3 插入墨水笔芯

- 1. 从笔上取下盖子。
- 2. 将笔芯装入笔的笔尖。
- 3. 轻轻按下笔芯, 直到其牢固锁定到位。

重要:当使用的笔芯不是您的 IRISNotes 包装提供的笔芯时,请确保它是 Φ 2.35 mm * 67.0 mm 的标准 金属笔芯。



要卸除空笔芯:

- 1. 从笔上取下盖子。
- 2. 使用提取器固定笔芯。
- 3. 轻轻拉出旧的笔芯。

5.写笔记

重要:请确保在写笔记时断开接收器与计算机的连接。

步骤1:将接收器夹到一张纸上。

IRISNotes 支持尺寸最大为 A4 的页面。

提示:始终将接收器放在页面的顶部中心。



步骤 2: 短按电源按钮打开接收器电源。



步骤 3:开始写笔记。

在写入时,您应该在显示屏上看到笔的图标 🦉 。



书写提示

- 牢牢握住笔并正常书写。
- 不要在接收器下面直接书写, 但留出至少 1.5 厘米的边距。
- 不要将手指放在笔和接收器之间。这将阻止信号。
- 使用草书或印刷字体。避免写作潦草。
- 书写尽可能一致。每次您书写一个字母或字符时,尝试使用相同的大小和形状。此外,大写字母的书写要比小写字母大。
- 在单词之间留一些空格。尽量不要重叠字母或字符。
- 不要在行的末尾使用连字符。相反,如果没有足够的空间,请将整个单词写在下一行。
- 使用横格纸,避免书写歪斜。

使用 MyScript Trainer 训练软件适应您的书写风格。
 在 Windows 上,可在所有程序> IRIS 中找到该应用程序。
 在 Mac OS X 上,它位于应用程序中。



Windows

步骤 4:按一下电源按钮结束并保存当前笔记。

需要按下该按钮才可将笔记保存到接收器。每次在写笔记后按电源按钮,显示屏上的数字将增加 1。该数字显示有多少笔记 保存到接收器。您最多可以书写 100 页 A4 尺寸的笔记。

重要:请勿在接收器上激活蓝牙,除非您想在 **IRISNotes**iOS 或 Android 应用程序中写笔记。当激活蓝牙时,您 的笔记不能存储在接收器上。



步骤 5:将您的笔记上传到 Windows、Mac OS X、iOS 或 Android 上的 IRISNotes 应用程序

请参阅主题<u>在 Windows 和 Mac OS X 上使用 IRISNotes</u> 以及<u>在 iOS 和 Android 上使用 IRISNotes</u> 以了解如何 操作。

6.使用 IRISNotes 软件"

<u>6.1 系统要求</u>

Windows				
计算机和处理器	1 GHz 处理器或更高。			
内存	最小 512 MB RAM。建议使用 1 GB 内存。			
硬盘	最小 300 MB 空闲硬盘空间。			
操作系统	Windows 10、8 和 7。全部 32 或 64 位。			
Mac OS X				
计算机和处理器	英特尔酷睿 1 GHz。			
内存	最小 512 MB RAM。建议使用 1 GB 内存。			
硬盘	最小 475 MB 空闲硬盘空间。			
操作系统	Mac OS X 10.9 及以上。			
iOS				
操作系统	iOS 8.0 及更高版本。			
屏墓分辨率	1280 * 720(最低)。			
	1920 * 1080(推荐)。			
蓝牙	蓝牙低功耗核心 4.0(BLE)。			
Android				
操作系统 Android 4.4.4 及更高版本。				
屏幕分辨率	1280 * 720(最低)。			
	1920 * 1080(推荐)。			
蓝牙	蓝牙低功耗核心 4.0(BLE)。			

6.2 在 Windows 和 Mac OS X 上使用 IRISNotes

要使用 IRISNotes, 必须先安装 IRISNotes 软件。

6.2.1 安装软件

- 1. 打开互联网浏览器,然后转到 <u>www.irislink.com/start</u>。
- 2. 向下滚动到 IRISNotes Air 3, 单击 Getting Started。
- 3. 然后单击 Start now。
- 4. 填写表单,然后单击 Register now。
- 5. 选择所需的操作系统。
- 6. 单击 Download 以下载软件。
- 7. 转到您保存下载软件的位置, 然后运行安装文件。

重要注意事项(PC):请确保安装用于写笔记的正确语言。如果需要,您可以选择所有 31 种语言。

8. 遵循屏幕指示操作。

在安装完成后,您的计算机会有以下应用程序:

- MyScript Ink Retriever:使用该应用程序,您将笔记从接收器下载到您的计算机。
- MyScript Trainer:该应用程序可以帮助您训练 IRISNotes 更好地识别您的手写体。
- IRISNotes Air: 您使用该应用程序管理和编辑笔记,将它们转换为键入的文本,并将其导出到文本处理程序或通过电子邮件发送。
- 在 Windows 上,可在**所有程序 > IRIS** 中找到这些应用程序。
- 在 Mac OS X 上,可以在应用程序中找到它们。



Windows

6.2.2 使用 MyScript Ink Retriever 下载 Notes

- 1. 使用随附的 USB 线将接收器连接到您的计算机。
- 启动 MyScript Ink Retriever。
 在 Windows 上, 会自动启动 MyScript Ink Retriever 应用程序。
- 3. 键入您的笔记前缀。前缀会添加到每个笔记名称中。
- 4. 指示放置接收器的位置。请注意,建议使用**中心**。
- 5. 单击下载墨水以从接收器下载笔记。

MyScript I	nkRetriever		—	
	M	Script InkRetrieve	er	
关于 检索	设置 设备设置			
文件存储设施	置			
文件名前缀:	IRISNotes			
底座方向				
	○ 左角	④ 居中	○ 右角	
下载				
下载笔画	5			
		确定		

笔记被存储在默认位置。单击选项卡检索设置,查看您的笔记下载到哪个文件夹。

提示:要在下载后从接收器删除笔记,请在单击**检索设置**选项卡 > 选择**高级设置** > 选择选项下载完成后从设备清除文件。

6.2.3 激活 IRISNotes 软件

在使用 IRISNotes 之前,建议您激活它。未激活版本只能使用 30 天。

- 1. 启动 IRISNotes 软件。
- 2. 系统将要求您激活该软件。单击激活即可。
- 在产品框中输入找到的激活代码,然后再次单击激活。
 注意,激活需要互联网连接。

6.2.4 在 IRISNotes 应用程序中编辑笔记

- 当您使用 MyScript Ink Retriever 下载了笔记后,便可在 IRISNotes 软件中找到它们。
- 双击一个笔记显示它。



如果您想手动下载笔记:

- 单击打开图标 🗁。
- 将打开默认笔记位置。转到 notes>Ink Devices, 然后选择您要加载的笔记。

转换笔记

1. 在转换菜单中,单击转换设置。



- 2. 在转换设置菜单中:
 - 选择文本作为内容类型。
 - 选择笔记的书写语言。
 - 选择正确的手写样式。

内容类型		确定
☑ 文本(T)	英语 - 美国	
□ 國形(S)		
🗌 自由绘图(F)		
多信息文本模式		
转换前询问页面范围或转换设置		
	更改转换配置文件(P)	
这些设置将应用	○ 手写印刷体	
于整个文档。	○ 大写字母	
	 自然手写 	

- 3. 单击确定以保存设置。
- 双击要转换的笔记,然后单击转换按钮。
 转换的笔记在右侧面板中显示为可编辑文本。



编辑笔记

您可以随意编辑原始笔记及其相应的转换文本。

使用编辑工具栏(1)编辑墨迹笔记:选择区域,擦除部分,添加新文本,旋转,添加空格等。

使用**文本编辑**工具栏(2)编辑转换的文本:更改颜色,更改字体,添加文本,对齐,两端对齐,添加着重号等。



导出笔记

要导出笔记,请单击导出按钮。您可以导出原始笔记及其对应的转换文本。

文件(F) 编辑(E) 视图(V) 页面(P) 笔画编辑 转换(C) 结果(U) 工具(T)	帮助(H)
들 层 🚔 🌾 🖗 🚺 🕼 🖘 🎽 🚱 🚥	
Yelcome 図 Note16a5	
Welcon at that for wig regent Statio police during! you are ready to discour as inductie comparison for the effective use of your digital write. I will be a for the stand of the stand of the stand of the effective use of your digital write. I will be a for the stand of the stand of the stand of the stand of the stand of the stand of the stand of the stand of the stand of the stand of the stand of the stand of the stand of the stan	Welcome and thanks for using MyScript Studio products family! You are ready to discover an invaluable companion for the effective use of your digital writing. Make the most of your handwritten notes and forms converting handwriting into highly valuable digital information. For more information, visit www.visionobjects.com For more information Image: Company of the image

可以通过电子邮件将原始笔记(在左侧列中)导出为图像文件,粘贴到 Word*中并另存为图像。

可以将转换的文本(在右侧列中)粘贴到电子邮件、Word*和文本编辑器中。

*Word 在 Mac 版本中不可用。

<u>6.3 在 iOS 和 Android 上使用 IRISNotes</u>

在 IRISNotes 应用程序中,您可以将手写笔记捕获为 JPG 和 PDF 图像。您可以在一张纸上使用 IRISNotes 笔,也可以使用手指直接在智能手机屏幕上书写。

您还可以保存笔记的实况录像(包括口头注释),以便可以在 MOOC(大规模在线开放课程)中使用。例如,您可以创建微 课程,帮助学生在线学习,提供在线一对一辅导,将平板电脑和智能手机用作白板,在线完成家庭作业等。IRISNotes 技术 使用户很容易输入数学和化学公式、图纸、图表、计算等。

记录的尺寸非常小,即小于 1Mb,最大记录时间为 5 分钟。

6.3.1 在 iOS 上使用 IRISNotes

安装应用程序

- 转到 App Store 并搜索 IRISNotes 应用程序。
- 轻按获取并按照说明操作。
 将以您的界面的语言安装应用程序。如果该语言不可用,将以英语安装应用程序。

将接收器连接到 IRISNotes 应用程序

开始之前:在使用 IRISNotes 应用程序时,请勿使用 USB 电缆将移动设备连接到计算机。这可能会导致错误。

- 1. 短按接收器上的电源按钮即可开启。
- 2. 短按蓝牙按钮激活蓝牙。
- 3. 现在在您的 iOS 设备上激活蓝牙。
- 4. 打开 IRISNotes 应用程序,然后轻按笔图标(🍊)。
- 5. 在显示的消息中,选择不允许。

F幕上显示 IRISNotes 笔。单击要连接的笔名称。
 当连接完成时,将显示以下消息:设备已连接,开始书写。

No SM V	15:09	8 💷 •	No SM 🐨	14:59	8	No SM V	14:58	* =0
=		, 🗎 🐽	= Searching	, please wait	Stoching	=		, 🗄 🌰
• / / / / @ 0			Pen09A42	0	>	PenDC is con	() 2004F09A420: E nnected, start w	Device initing
		1/1						1/1
前 🖌 🕈	> < > d	• 🕨 🖂				前 🖌 🕈	• < 	+ N 🖂

重要: 接收器不能同时连接到多个蓝牙设备。要将其连接到其他设备,必须先断开连接。为此,请轻按蓝牙图标(>>>>)。

从接收器上传笔记

- 1. 要上传您在 IRISNotes 应用程序之外书写的所有笔记,请按上述方法通过蓝牙将接收器连接到应用程序。
- 3. 等待直到显示确认消息:
 - 如果您要从接收器删除所有笔记,请单击删除。接收器上的计数器将被设置为零。
 - 如果要将笔记保留在接收器上,请单击确定。



您的所有笔记都会汇总到我的笔记中的单个文件中。
 文件名由以下格式的日期和时间组成:yyyymmddhhmmss。

我的笔记	选择
Q. 搜索	
20170314134625	

5. 轻按笔记以将其打开。
 滑动屏幕可查看其他页面(如果有)。

在应用程序中写笔记

- 1. 按照以上说明,通过蓝牙将接收器连接到应用程序。
- 2. 将接收器夹到一张纸上。

提示:始终将接收器放在页面的顶部中心。 **重要**:请确保接收器已与计算机断开连接。



3. 开始写笔记。

在写入时,您应该在显示屏上看到笔的图标[《]。 有关书写提示,请参阅<mark>写笔记</mark> > <u>书写提示</u>。

- 4. 如果屏幕已满,要继续下一页,请轻按下一页图标 (>)
- 要保存当前笔记,请单击保存图标 (),然后输入文件名。 请注意,单个笔记可能包含多个页面。

请输入文件名	
取消	确定

6. 要访问您已保存的笔记,请单击菜单图标 > 我的笔记。



- 7. 轻按笔记以查看其内容。
- 8. 要回到写笔记,请轻按**写笔记**。

共享笔记

您在我的笔记中存储的笔记可以在您最喜欢的社交媒体上共享为 JPG 和 PDF 文件。

1. 在**我的笔记**中,轻按您要共享的笔记。 请注意,您不能同时共享多个文件。



2. 在右上角选择所需的格式: PDF 或 JPG。

提示:如果您要共享的笔记包含多个页面,请选择 PDF。



然后选择您想要共享笔记的方式。
 请注意,可用的应用程序取决于您选择的格式。



取消

选择 PDF 时的应用程序示例。

4. 要共享包含多个笔记的整个上传,请单击右上角的**选择**,然后选择文件。 上传文件的名称始终由日期和时间(yyyymmddhhmmss)组成。



- 然后单击屏幕底部的共享图标(2),选择所需的应用程序。
 请注意,上传始终作为 PDF 文件共享。
 另请注意,您无法同时共享多个上传内容。
- 6. 要回到写笔记,请轻按**写笔记**。

录制笔记

- 1. 要录制您的写入过程,请单击记录图标(¹⁰)。 定时器开始运行。
- 2. 要结束录制,请轻按计时器左侧的保存图标()。



- 3. 输入文件名,然后轻按确定。
- 4. 要访问您保存的录制文件,请轻按菜单图标 > 我的视频。



5. 要回到写笔记,请轻按**写笔记**。

共享录制文件

您存储在我的视频中的录制文件可以在您最喜欢的社交媒体上共享为.mp4 文件。

- 1. 在我的视频中轻按要预览的录制文件。
- 2. 要共享视频,请单击右上角的选择,然后选择文件。



 轻按导出图标(2)以共享录制文件。 请注意,您不能同时导出多个录制文件。

6.3.2 Android 版 IRISNotes

安装应用程序

- 转到 Play 应用商店,然后搜索 IRISNotes 应用程序。
- 轻按安装,然后按照说明操作。
 将以您的界面的语言安装应用程序。如果该语言不可用,将以英语安装应用程序。

将接收器连接到 IRISNotes 应用程序

开始之前:在使用 IRISNotes 应用程序时,请勿使用 USB 电缆将移动设备连接到计算机。这可能会导致错误。

- 1. 短按接收器上的电源按钮即可开启。
- 2. 短按蓝牙按钮激活蓝牙。
- 3. 现在在您的 Android 设备上激活蓝牙。
- 4. 打开 IRISNotes 应用程序,然后轻按笔图标()。
- 屏幕上显示 IRISNotes 笔。单击要连接的笔名称。
 当连接完成时,将显示以下消息: **已成功连接到设备**。

提示:如果您希望下次在两个设备上激活蓝牙时,接收器都会自动连接到应用程序,请选择自动连接到设备。

6. 单击确认完成该过程。

	≉ ३≼३ ⊿∥ 25% 🗎 12:12		\$}¥}¥}⊿∥ 24% ≣ 12:16		\$}¥3⊿≝ 24% ≣ 12:16
		〈 📝 连接设备		〈 🖊 连接设备	
		BLE蓝牙4.	0连接	BLE蓝牙4	4.0连接
1		Pen09A420 B0:1F:81:4F:09:A4	5		
10					
al an					
(
				已连接设备:F	Pen09A420
				□ 自动连持	接到此设备
				6	
	1/1	_	_	设备连持	_{赛成功!}
命 🖌 🗸	> > (A4)		备	确定	断开连接

重要:接收器不能同时连接到多个蓝牙设备。要将其连接到其他设备,必须先断开连接。为此,请单击蓝牙图标([》]), 然后单击**断开连接**。 从接收器上传笔记

- 1. 要上传您在 IRISNotes 应用程序之外书写的所有笔记,请按上述方法通过蓝牙将接收器连接到应用程序。
- 3. 等待直到显示确认消息:
 - 如果您要从接收器删除所有笔记,请单击删除。接收器上的计数器将被设置为零。
 - 如果要将笔记保留在接收器上,请单击确定。

笔记上传请等	等待
笔记已上传成功,是否册	删除
确定	删除

您的所有笔记都会汇总到我的笔记中的单个文件中。
 文件名以 Upload_开头。

王 我	的笔记	
请输入	\文件名	搜索
ja.	upload_20170314121658	

轻按笔记以将其打开。
 在屏幕底部,有一个数字表示笔记包含多少页。例如 1/3。滑动屏幕可查看其他页面(如果有)。

在应用程序中写笔记

- 1. 按照以上说明,通过蓝牙将接收器连接到应用程序。
- 2. 将接收器夹到一张纸上。
 - 提示: 始终将接收器放在页面的顶部中心。
 - **重要**:请确保接收器已与计算机断开连接。



3. 开始写笔记。

在写入时,您应该在显示屏上看到笔的图标》。

有关书写提示,请参阅<mark>写笔记</mark> > <u>书写提示</u> 。

4. 如果屏幕已满,要继续下一页,请轻按下一页图标(>)

要保存当前笔记,请单击保存图标(),然后输入文件名。
 请注意,单个笔记可能包含多个页面。

保存	笔记
请输入文件名	
取消	确定

6. 要访问您已保存的笔记,请单击菜单图标 > 我的笔记。



- 轻按笔记以查看其内容。 如果笔记包含多个页面,则在底部显示页码。例如 1/3。
- 8. 要回到写笔记,请轻按**写笔记**。

共享笔记

您在我的笔记中存储的笔记可以在您最喜欢的社交媒体上共享为 JPG 和 PDF 文件。

1. 在**我的笔记**中,轻按您要共享的笔记。 请注意,您不能同时共享多个文件。



2. 在右上角选择所需的格式:PDF 或 JPG。

提示:如果您要共享的笔记包含多个页面,请选择 PDF。



然后选择您想要共享笔记的方式。
 请注意,可用的应用程序取决于您选择的格式。



选择 PDF 时的应用程序示例。

4. 要共享包含多个笔记的整个上传,请轻触并按住名称以 upload_ 开头的文件。

我	的笔记	
请输)	\ 文件名	搜索
٣	upload 20170314121658	
	49.0445_20170011121000	

- 然后单击屏幕底部的共享图标(2),选择所需的应用程序。
 请注意,上传始终作为 PDF 文件共享。
 另请注意,您无法同时共享多个上传内容。
- 6. 要回到写笔记,请轻按**写笔记**。

录制笔记

- 1. 要录制您的写入过程,请单击记录图标(¹)。 定时器开始运行。
- 2. 要结束录制,请轻按计时器左侧的保存图标(3)。



3. 输入文件名, 然后轻按确认。

4. 要访问您保存的录制文件,请轻按菜单图标 > 我的视频。

	写笔记
Ę	我的笔记
	我的视频
ଚ୍ଚି	视频设置

5. 要回到写笔记,请轻按写笔记。

共享录制文件

您存储在我的视频中的录制文件可以在您最喜欢的社交媒体上共享为.mp4 文件。

- 1. 在我的视频中轻按要预览的录制文件。
- 2. 要共享视频, 请触按并按住, 直到屏幕底部出现图标栏。

我的视频	۵	
	CM_20170307_163120.mp4	
量		取消

 轻按导出图标(2)以共享录制文件。 请注意,您不能同时导出多个录制文件。

6.3.3 界面和图标描述

iOS 和 Android 上的界面图标和说明完全相同。

	菜单	在菜单中,您可以访问已保存的笔记、录制的视频、视频设置,以及回到写笔记。
	录制	轻按以录制笔记书写过程。
1	连接	轻按笔的图标以连接笔。
	保存	轻按即可保存您的笔记。
	导出	轻按即可导出您的笔记。
P	笔类型	钢笔、中性笔和圆珠笔。每种都有不同的书法风格。
/	笔宽	细、中和粗。
×	油墨颜色	黑色、白色、红色、绿色、蓝色和黄色。
٨	橡皮擦	轻按橡皮擦图标,然后在屏幕上移动手指即可删除您的书写内容。
\odot	形状	轻按并选择要添加的形状。移动您的手指在屏幕上添加它。
	图像	允许您将图像添加到笔记中。可以从设备或相机添加图像。
\bigcirc	清除	清除整个笔记。
血	删除	删除笔记的当前页面。
<>	上一页/下 一页	转到上一页/下一页。
	第一页/最 后一页	转到第一页/最后一页。
<u>A4</u>	页面大小	选择页面大小:A4 或 A5。 重要 :当您更改页面大小时,当前笔记将被删除。

7.将 IRISNotes 用作鼠标

您也可以使用 IRISNotes 笔作为鼠标。切换到鼠标模式:

- 使用随附的 USB 线将接收器连接到您的计算机。
- 将笔保持在接收器前面,然后按下电源按钮一次。
 注意:在 Mac OS X IRISNotes 上自动切换到鼠标模式。
- 在一张纸上轻按该笔。现在由笔控制光标。
- 将鼠标悬停在页面上方移动光标。
- 要单击一个对象,请将光标指向该对象,然后用笔单击它。
- 要用右键单击一个对象,指向该对象,然后单击并短时间按住该笔。

8.技术信息

技术特性	
超声波频率	80KHZ±5K
由 池举型	接收器:锂电池 3.7V
	笔:锂离子电池 3.7V
笔芯类型	标准金属笔芯 (Φ 2.3 mm ± 0.05 mm * 67.0 mm ± 0.5 mm)
充电时间	2 小时
工作时间	接收器:充满电后工作 10 小时
	笔:充满电后工作 60 小时
待机时间	60 天
超时	15 分钟后
蓝牙规格	
标准	符合蓝牙低能源核心 4.0 规范
传输模式 	实时传输,离线保存
传输速率	400 字节/秒
物理特性	
工作温度	0°C ~ +45°C
存储温度	-20°C ~ +55°C
操作相对湿度	20% ~ 90% (25°C)
存储相对湿度	0% ~ 93% (25°C)
尺寸	
接收器大小(L*W*H)	74 mm * 27.68 mm * 11.3 mm
接收器重量	27g
笔尺寸	149.6 mm * 14.1 mm
笔重量	19.8 克(包括笔芯)

9.法律声明

IN3A_dgi_14032017_04

版权

版权所有 © 2012-2017 I.R.I.S.保留所有权利。

I.R.I.S. 拥有有关 IRISNotes 的所有文档的版权。

本文档中所包含的信息为 I.R.I.S. 的财产。I.R.I.S. 可在无需通知的情况下对文档内容进行变更, 文档内容不代表 I.R.I.S. 的承诺。本文档中所描述之软件系依照许可协议提供, 该协议中规定了使用此产品的条款。本软件的使用或复制必须符合该协议中的条款。未经 I.R.I.S. 事先书面同意, 不得复制、传播本出版物的任何部分, 将它存储在检索系统或翻译为其他语言。

本文档采用假名进行示例说明;如与实际的个人、公司或组织同名、纯属巧合。

商标

IRISNotes 徽标和 IRISNotes 是 Image Recognition Integrated Systems S.A. 的商标。

OCR 技术由 I.R.I.S. 提供

AutoFormat 和语言学技术由 I.R.I.S. 提供

Windows 是 Microsoft Corporation 在美国和其他国家的注册商标。

本文档中提到的所有其他产品是其各自所有者的商标或注册商标。

专利

IRISNotes 受专利保护。参阅发行说明了解更多信息。

10.法规遵从性

RoHS 和 WEEE 法规遵从性

本产品符合欧洲议会和理事会关于限制在电气和电子设备中使用某些有害物质的 RoHS 法规(2011/65/EU),以及废弃电 气和电子设备(WEEE)指令(2012/19/EU)。

FCC 无线电频率干扰声明

本设备经过测试,符合 FCC 规则第 15c 部分规定的 B 类数字设备的限值要求。这些限值旨在提供在住宅安装的情况下对干扰的合理保护。本设备生成、使用并且能够辐射射频能量,如果不按照说明进行安装和使用,可能会对无线电通信产生有害干扰。但是,这并不能保证在特定安装中不会产生干扰。可以通过开关本设备,确定是否对无线电或电视接收信号造成有害干扰,如果有此类干扰,用户应尝试下列一个或多个措施来消除干扰:

- 将接收天线重新定向或移位。
- 增大设备和接收器之间的距离。
- 将本设备电源线插在与接收器连接电路不相同的插座上。
- 咨询经销商或经验丰富的无线电/电视技术人员以寻求帮助。

本设备已获认证符合 FCC 规则中的 B 类计算设备的限值要求。为保证遵守 FCC 规定,本设备必须使用屏蔽电缆。使用未 经批准的设备或未屏蔽的电缆,可能导致对无线电和电视接收产生干扰。特此警告,如用户擅自变更和修改设备,可导致用 户无权操作此设备。本装置符合 FCC 规则第 15c 部分。执行操作应符合以下两个条件:(1)本设备不会产生有害的干扰, 及(2)本设备必须接受任何收到的干扰,包括可能导致意外操作的干扰。

