



ProVista Care®



GPS跌倒警報器

保铃安 A1

BPB010
Manual
20180129

產品目錄

1. 產品功能介紹
 - 1.1. 跌倒自動警報
 - 1.2. 智能定位功能
 - 1.3. SOS一鍵呼救
 - 1.4. 其他功能
2. 產品外觀及說明
3. 產品使用操作說明
 - 3.1 安裝Nano-SIM卡
 - 3.2 腕錶充電及開機
 - 3.3 APP下載
 - 3.4 賬號註冊及登陸
 - 3.5 添加設備及設置緊急號碼
 - 3.6 APP功能操作介紹
 - 3.61 主頁
 - 3.62 地圖
 - 3.63 功能
 - 3.64 我
4. 產品安全性操作及注意事項
5. 產品基本參數
6. 包裝清單及免責聲明
7. 聯絡我們

1. 產品功能介紹

保鈴安GPS跌倒警報器是一款專門為長者設計的智能腕錶，重點強化跌倒警報、定位、雙向語音通話等功能。產品專門針對老年人的使用習慣進行設計，重點強化功能的可靠性與實用性：

1.1. 跌倒自動警報：經過實測資料及獨有演算法，讓檢測跌倒自動警報更加準確，同時大大減少誤報的可能性。

1.2. 智能定位功能：室外採用GPS/北斗雙衛星定位，室內採用WiFi/ LBS等定位。室內室外智能切換，在定位精度與功耗之間取得很好的平衡。

1.3. SOS一鍵呼救：只需要長按SOS三秒，即可呼叫預設緊急聯系人號碼。

1.4. 同時產品還有電子圍欄、心率測試、遙距守護、語音播報等實用功能。通過APP，即可輕鬆查詢佩戴者的具體位置及運動軌跡，並可直接呼叫或遙距監聽設備，立即了解腕表佩戴者狀況。佩戴者遇到危險時（如意外跌倒發生時），可通過設備將報警資訊發出，周圍人員及其監護人可以第一時間提供幫助。

2. 產品外觀及說明(見圖1,2)



(圖1)



(圖2)

3. 產品使用操作說明

3.1 安裝Nano-SIM卡

支持GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 電話卡（Nano小卡），同時需開通數據服務（30M-100M/月）。

- 用附帶的螺絲批，把螺絲批鬆開，打開手錶SIM卡蓋（見圖2）
- 向上掀開貼片打開卡槽，芯片朝下，按照SIM卡缺角對應位置放入其中
- 放置好SIM卡後，向下合住貼片，再向右推動固定好SIM卡
- 最後裝好手錶後蓋。

3.2 腕錶充電及開機

將充電線連接手錶和充電頭（5V），成功開始充電後屏幕會短時點亮。

- 長按手錶電源鍵3秒開機，長按8秒可強制關機（見圖1）
- 短按電源鍵可掛機。
- 長按SOS鍵3秒，可發起緊急呼叫。

3.3 APP下載

掃描右方二維碼下載並安裝手機APP。

您也可以訪問provista-care.com或者在應用市場中搜索“愛家小哥A”下載安裝。

請您根據提示完成註冊，並使用已註冊的手機號登錄APP。

設備要求:支持iOS 8 以上，安卓4.4以上。



3.4 帳號註冊及登錄(見圖3,4)

打開APP → 點擊“註冊”，根據提示填寫相關資訊，點擊“確定”完成註冊並登錄。



(圖3)



(圖4)

3.5 添加設備及設置緊急聯絡電話(見圖5.6)

登錄後點擊“添加設備”，掃描或輸入設備後蓋上的IMEI碼及設備中的電話卡號碼，設備名稱可以自定義。第一個綁定設備的用戶將成為設備的超級管理員，有權在APP中添加或移除聯絡人。

其他連絡人可通過以下步驟綁定此手錶：

- 通過管理員在其手機App中添加，“功能” - “通訊錄” 添加
- 掃描二維碼進行綁定，需管理員在APP中確認通過即可。

注：設備的所有設置均需管理員在手機APP的“功能”欄目中設置。



(圖5)



(圖6)

設置緊急聯絡電話：

綁定手錶後，需在APP中通訊錄目錄下，以“添加聯繫人”的方式添加電話。

中港移動 4G 14:27 78%

< 通訊錄 添加聯絡人 (互聯錄) 儲存

他/她的名字

關愛中心

地區 852

97022366

號碼類型

普通號碼

SOS號碼

撥打SOS優先級:

(1) (2) (3)

角色

普通聯絡人: (僅出現於手錶通訊錄)

關注者: (可查看定位及手錶設備基本資訊)

管理員: (可編輯關注者及普通聯絡人)

3.6 APP功能操作介紹

3.6.1 主頁(見圖7)



(圖7)

3.62 地圖(見圖8)

更新設備最新的定位信息，設備的歷史運動軌跡重播和尋人導航等。



(圖8)

3.63 功能(見圖9)



(圖9)

A. 通信錄

添加/刪除設備聯繫人及編輯其權限

B. 來電設定

設置來電防火牆及來電自動接聽

C. 工作模式

選擇設備數據上傳間隔

(間隔越短，設備功能號越大)

D. 情景模式

設置設備鈴聲及震動

E. 設備語音

選擇設備語音語言

F. WiFi設置

指定設備附近常用WiFi信號，

降低設備定位功耗

G. 跌倒靈敏度

根據佩戴者實際使用情況，

選擇設備跌倒靈敏度

H.警報短訊(SMS)

開啟/關閉設備發送警報訊息(SMS)功能

I.遠程監護

授權設備撥打指定手機號碼，聆聽設備環境聲音

J.關機/重啟

遠程控制設備關機或重啟

K.恢復出廠設置

遠程控制設備恢復出廠設定

(恢復后設備不會從APP賬號中解綁)

L.關於設備

參看及編輯設備信息

注：設備關機或離線時將無法連接設備和獲取設備資訊。

3.64 我(見圖10)

查看或修改APP賬號頭像、昵稱和密碼，或退出登陸。



(圖10)

4. 產品安全性操作及注意事項

- 產品使用鋰電池供電方式，請使用5V USB手提電話充電器進行充電；
- 產品防水等級IP65，可以防止水濺，但不能浸泡水中或配戴游泳。請勿將本設備浸泡于水中；
- 產品具備定位功能，有全金屬遮罩環境下，產品將無法發射無線信號至手提；
- 請在0°C~40°C的溫度下放置和使用本產品，避免靠近熱源；
- 避免強烈的碰撞，請勿摔落機器；
- 請勿在床上有衣服 枕頭 被子之類棉絨物品上進行充電或者使用，避免電池故障或者發熱引起火災；
- 僅可在額定輸入輸出範圍內使用。
- 請勿將重物置於本設備上；
- 請勿自行對本設備進行拆卸、維修或更換零件；
- 請勿反方向或者暴力插入USB充電接頭；
- 長時間不使用請關機，並且每3個月至少充電一次，防止電池因過放而永久損壞。

5. 產品基本參數

- 充電電壓: DC5V \pm 0.25V
- 充電電流: \leq 0.5A
- 電池類型: 內置不可拆聚合物鋰離子電池
- 電池容量: 400mAh/3.7V
- 內置MIC:20-16,000Hz,信噪比 \leq 50dB
- 內置喇叭: 8 ohm , 0.5W
- 定位: GPS/LBS/WiFi
- 網路頻率: GSM, GPRS: 850, 900, 1800, 1900;
GPRS: Class 12
- 網路制式: 支援GSM/2.5G網絡, 不支持CDMA。
- 資料業務: GPRS
- WiFi:2.4G相容IEEE802.11b/g/n
- 通話時間: 約4小時 (視網路信號強弱實際時間會有增減)
- 理論待機時間: 2.5天 (根據實際使用情況, 待機時間會有增減)
- SIM卡類型: Nano
- 工作溫度: 0°C~40°C
- 存儲溫度: -10°C~50°C
- 防水等級: IP65

6.包裝清單及免責聲明

- 保鈴安SA1智能腕錶主機*1；
- 5V磁吸式USB線*1 (僅供設備充電之用，無數據傳輸功能)；
- 小螺絲批*1；
- 說明書*1；
- 保鈴安SA1智能腕錶夾套*1 (部分套裝不包含此配件)。

免責聲明

1. 在本說明書編制過程中已經力求內容的正確與完整，但並不保證本說明書沒有任何錯誤或漏失。
2. 從優化公司運營和產品使用角度考慮，本公司保留在不預先通知的情況下對產品部分功能進行調整的權利。
3. 未經本公司事先書面授權下，不得以任何形式對本說明書的任何部分進行複製，傳輸，轉錄或保存於可檢索的系統中，或翻譯成任何語言文字。
4. 本公司對於因本產品，軟件，個人電腦及周邊設備的錯誤操作或故障，對SIM卡造成的資料損壞或遺失所導致之損失概不負責。
5. 本公司的產品可以防止与垂直的夹角小于60度的方向所喷洒的水侵入电器而造成损坏，遇水后應在較短時間內擦除。因直接沖洗和浸泡造成的傷害，本公司不承擔任何責任。
6. 本公司的產品，會使用無線及網絡，因幹擾或網絡原因等造成的任何損失，本公司概不負責。
7. 本公司的產品所提供的所有訊息只供提醒及參考，本公司不對因產品所提供的訊息錯誤，遺漏，外泄等承擔任何責任。
8. 本公司的產品力求功能穩定，品質可靠。若在使用過程中發現有任何品質問題，請及時聯繫本公司售後服務部處理。本公司只對產品本身負責，不對產品本身以外的任何損失負責。

9. 本公司的產品支持“遠程監聽”功能，其功能為：具有“遠程監聽”權限的聯繫人，可以通過手機APP遠程發起“遠程監聽”功能，收聽手錶用戶周圍聲音情況。該功能應限緊急情況，無法聯繫到手錶使用者時使用。濫用該功能侵犯他人合法權益的，應由行為人承擔責任，本公司不承擔任何責任。

10. 使用本公司產品，即表示已經知曉並同意以上條款內容。

聯絡我們

製造商:保力新能源科技(東莞)有限公司

服務電話:400 8303 680

服務郵箱:xiaoge@precisionhk.com

公司網址:<http://www.provista-care.com/>

地址:廣東省東莞市石排鎮向西工業區保力工業園