

xc-109 *MyGuardian*



QUICK START GUIDE 中英文快速安装指南 Rev.1.0

GETTING STARTED

Thank you for purchasing XC-109 MyGuardian. Please follow the instructions and **read the safety instructions carefully to avoid any risk situations.**

ACTIVATE AND SET UP

Hold down Distress Button for 3 seconds.
 Green LED light indicates the device is being activated.



Download and install "XC-109 MyGuardian" app to your Smartphone or you can scan QRcode below to finish the installation.









Package Contents

- XC-109 device
- Neck chain
- Battery included

 Quick start quide

System Requirements

- Android 4.4 or
- higher

 iOS 8 or higher
- Bluetooth 4.0
- Follow **step-by-step** guide in the app to connect your mobile phone and XC-109 device







The app will automatically scan device, please put XC-109 nearby your phone for following App settings.



The app will show the XC-109 device battery status after the device adds in. When the battery is lower than 15%, the app will automatically alert to the user.



Distress Contacts will automatically import from your mobile contact list and you can select distress contacts up to 6 after list imported.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- Wearing your XC-109 device at all times.
- Always keep your smartphone around you.
- For correcting accuracy detection, please wearing your XC-109 device outside your shirt.
- Self send out distress SMS by press Distress button at least 1.5 seconds.
- Do Not water immersion the device more than 30 mins or up to depth 1 meter.



Typical of Bluetooth transmission distance is up to 10 meters, the device transmission range may vary depending on obstructions and your mobile performance, so please put your mobile phone close by.







Always wear XC-109 MyGuardian even in the shower or bath. The bathroom is often a place where people fall and get injured.



Beware of low battery status of XC-109 and your smartphone, it may be cause message transmission problem and getting risk of your life, therefore replace or refill the battery as soon as possible.

Highly Recommend **TOSHIBA CR2032** Lithium Battery, different brands may cause incorrect battery accuracy detection.

Warning! No fall detection technology is 100% accurate; if you fall and need help, don't wait for the XC-109 to activate, press the distress button immediately.



XC-109 MyGuardian with the Fall Detection pendant is intended to provide an extra level of protection. But please be aware that the Fall Detection pendant does not detect

falls with 100% perfect accuracy or precision. The Fall Detection pendant is designed to detect falls based on the user falling down speed and impact force and therefore cannot detect every fall (for instance, if the user is gradually or slowly sliding down and/or without changing angle, especially from a sitting position, such as a wheel chair.), the user should always try to push the button if the user needs help.

DISCLAIMER AND NOTICE!

XC-109 MyGuardian will do whatever we can to support this installed device. We take responsibility for things in our control and will support you and the installation within our normal operating procedures. We cannot assume responsibility for the mobile network connection, cell phone towers or coverage, or other events or processes beyond our control.

XC-109 MyGuardian does not guarantee after send out distress SMS, the user can receive help or protection or that emergency help within a specific time frame.

TECHNICAL SUPPORT

For help with your XC-109 MyGuardian and mobile app installations, we provide illustrated instructions for set-up as well as resources for safety instructions. If our Quick Start Guide can not help your problem, please contact with our technical support at service@honeywld.com.tw.

Honeywld Headquarters

Tel: +886-3-5770725 Fax: +886-3-5770185 sales@honeywld.com.tw service@honeywld.com.tw 4F, No.5, Hsin-Ann Rd., Hsinchu Science Park, Hsinchu 30076, Taiwan, B O C

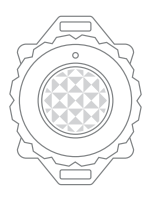
Japan Office

Tel: +03-6805-7909 Fax: +03-6805-7807 touyama@honeywld-tokyo.jp 158-0094 Tokyo Setagaya Tamagawa 3-40-26 Grace Court Room102

Honeywld

XC-109

安照小護士



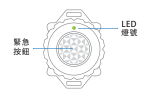
快速安裝指南 Bev.1.0

使用須知

感謝您購買XC-109 安照小護士 。請按照安裝 指南操作,並**仔細閱讀使用安全須知,以避免** 任何使用不當引起的風險。

裝置啟用和設置

1. 在緊急按鈕上長按 3 秒鐘 ,當綠色燈 號出現便表示本設備已啟動 。



2. 請至App應用軟體下載安裝 "XC-109 MyGuardian" App到您的個人手機上或 是掃描下方的QRcode下載安裝App。









商品內容物

- XC-109装置
- 內含電池
- 快速安装指南

系統安裝需求

- Android 手機版 本4.4+
- iOS 手機版本 8+
- 藍牙4.0以上
- 3. App 將自動掃描連接 XC-109 到您的個人手機上。並依操作指南,從自動匯人手機通訊名單中,設定警示簡訊接收者,便可完成設定。







應用程式將自動掃瞄偵測裝置,請將XC-109放置在您手機的附近來進行App的設定。



App 載人 XC-109 裝置後,將會顯示電池電量的消耗狀態。若電量低於15%時,將會警示通知使用者。



App 會自動載人您的手機中的通訊錄 到求救簡訊聯繫名單中。在名單載人 後,選擇您想要通知的號碼,最多可加 6 組求救簡訊通知號碼。

使用安全須知

- 隨時穿戴著您的 XC-109 裝置。
- 隨時確認您的智慧手機在身邊。
- 請您將 XC-109 裝置穿戴在您的衣服或襯衫 外面,以取得正確跌倒偵測辨別。
- 手動發送求救簡訊,至少要長按緊急按鈕 1.5秒以上。
- 請勿將 XC-109 裝置浸入水中超過30分鐘或深水達1公尺。



典型的藍牙傳輸距離約10公尺,裝置傳輸範圍可 能會因障礙物和手機的性能而異,因此請將您 的智慧型手機隨時放置在身邊。



隨時穿戴 XC-109 裝置即使在淋浴或泡澡,尤其 浴室是通常老人家跌倒和發生意外受傷最普遍的 地方。



注意 XC-109 和智慧型手機的電 池電量不足狀態,可能會導致信 息傳輸問題,並導致生命危險, 故請儘谏更換電池及補充電量。

強烈推薦 TOSHIBA 東芝 CR2032 鋰電池,不同廠牌的電池可能導致不同的電量偵測準確度。

警告! 跌倒偵測辨別率非100%的準確; 如果您跌倒並需要協助時, 請不要猶豫 立即按下緊急求救按鈕。



XC-109 裝置的跌倒偵測功能, 提供老年人額外防護措施 。但 請注意,所有的跌倒偵測辨別技 術都無法達到100%完美的精準

度,原因是跌倒偵測感應設計是基於使用者跌倒時下落速度與撞擊力道來辨別是否跌倒,因此有些跌倒是可能檢測不到的(例如坐在輪椅上時,緩慢維持原姿勢的向下滑動),故若使用者需要幫助,應該馬上按下緊急求救按鈕來尋求協助與幫忙。

免責聲明

Honeywld

本公司將盡我們所能支援您安裝 XC-109 安照小護士裝置。對於我們應盡的責任,我們會負責提供協助您在正常的操作程序中完成 XC-109 裝置的安裝設定。對於我們無法承擔的責任,如移動網路連接、手機信號或基地台覆蓋範圍或其他無法控制的事。

XC-109 安照小護士裝置無法保證在發出求救簡訊後,使用者可以在特定時間內得到協助、保護或緊急支援。

技術支援

有關 XC-109 安照小護士 和 App 移動應用程式的 安裝設定 ,我們提供圖文的說明以及安全須知 。如果我們提供的快速安裝指南無法解決您的問題,請聯繫我們的技術支援 service@honeywld.com.tw。

瀚誼世界科技公司總部

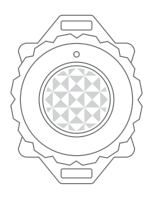
免費專線:+0800-320035

Tel: +886-3-5770725 Fax: +886-3-5770185 sales@honeywld.com.tw service@honeywld.com.tw 4F, No.5, Hsin-Ann Rd., Hsinchu Science Park, Hsinchu 30076, Taiwan, R.O.C.

日本辦公室

Tel: +03-6805-7909 Fax: +03-6805-7807 touyama@honeywld-tokyo.jp 158-0094 Tokyo Setagaya Tamagawa 3-40-26 Grace Court Room102

XC-109 安照小护士



快速安装指南 Bev.1.0

使用须知

感谢您购买 XC-109 安照小护士。请按照安装 指南操作 , 并仔细阅读使用安全须知 , 以避 免任何使用不当引起的风险。

装置激活和设置

在紧急按钮上长按 3 秒钟, 当绿色灯 号出现便表示本设备已激活。



2。请至 App 应用软体下载安装"**安照小护** 士" App 到您的个人手机上或是扫描下 方的 QRcode 下载安装 App。









商品内容物

- XC-109装置
- 内含电池 快速安装

- 系统安装需求
- Android 手机版 本4.4+
- iOS 手机版本 8+
- 蓝牙4.0以上
- App 将自动扫描连接 XC-109 到您的个 人手机上。并依操作指南,从自动汇入 手机通讯名单中,设定警示短信接收者, 便可完成设定。







应用程序将自动扫瞄侦测装置,请将XC-109放置 在您手机的附近来进行App的设定。



<mark>⁰</mark> App 载人 XC-109 装置后,将会显示 电池电量的消耗状态。若电量低于 15%时,将会警示诵知使用者。



App 会自动载入您的手机中的通讯录 到求救短信联系名单中。在名单载人 后, 选择您想要通知的号码, 最多可 加 6 组求救短信通知号码。

使用安全须知

- 随时穿戴着您的 XC-109 装置。
- 随时确认您的智能手机在身边。
- 请您将 XC-109 装置穿戴在您的衣服或衬衫外面. 以取得正确跌倒侦测辨别。
- 手动发送求救短信,至少要长按<mark>紧急按钮</mark> 1.5秒以上。
- 请勿将 XC-109 装置浸入水中超过30分钟或深水达1公尺。



典型的蓝牙传输距离约10公尺,装置传输范围可能会因障碍物和手机的性能而异,因此请将您的智能型手机随时放置在身边。



随时穿戴 XC-109 装置即使在淋浴或泡澡,尤其浴室是通常老人家跌倒和发生意外受伤最普遍的地方。



注意 XC-109 和智能型手机的电 池电量不足状态,可能会导致信息传输问题,并导致生命危险, 故请尽谏更换电池及补充电量。

强烈推荐 TOSHIBA 东芝 CR2032 锂电池,不同厂牌的电 池可能导致不同的电量侦测准确度。

警告!跌倒侦测辨别率非100%的正确;如果您跌倒并需要协助时,请不要犹豫立即按下紧急求救按钮。



XC-109 装置的跌倒侦测功能, 提供老年人额外防护措施。但 请注意,所有的跌倒侦测辨别技术都无法达到 100% 完美的精准

度,原因是跌倒侦测感应设计是基于使用者跌倒时下落速度与撞击力道来辨别是否跌倒,因此有些跌倒是可能检测不到的(例如坐在轮椅上时,缓慢维持原姿势的向下滑动),故若使用者需要帮助,应该马上按下紧急求救按钮来寻求协助与帮忙。

免责声明

本公司将尽我们所能支援您安装 XC-109 安照小护士 装置。对于我们应尽的责任·我们会负责提供协助 您在正常的操作程序中壳成 XC-109 装置的安装设 定。对于我们无法承担的责任·如移动网路连接、 手机信号或基地台覆盖范围或其他无法控制的事。

XC-109 安照小护士装置无法保证在发出求救短信后 ·使用者可以在特定时间内得到协助、保护或紧急 支援。

技术支援

有关 XC-109 安照小护士 和 App 移动应用程序的安装设定·我们提供图文的说明以及安全须知。如果我们提供的快速安装指南无法解决您的问题·请联系我们的技术支援 service@honeywld.com.tw。

瀚谊世界科技公司总部

Fal: +886-3-5770725
Fax: +886-3-5770185
sales@honeywld.com.tw
service@honeywld.com.tw
4F, No.5, Hsin-Ann Rd.,
Hsinchu Science Park,
Hsinchu 30076, Taiwan,
R O C

日本办公室

Tel:+03-6805-7909 Fax:+03-6805-7807 touyama@honeywld-tokyo.jp 158-0094 Tokyo Setagaya Tamagawa 3-40-26 Grace Court Room102

NCC 低功率警語

第十二條:

經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司,商號或使用者均不得得擅自變更頻率,加大功率或變更通原計之特性及功能。

第十四條:

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及乾擾合法通信,經 發現有干擾現象時,應立即停用,並改善至無干擾時方得繼續 使用。前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。低功 率射頻電機須忍受合法通信或工業,科學及醫療用電波輻射性 雷機影備之干擾。

Model: XC-109 MyGuardian FCC ID: UNG-XC109

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Honeywld Technology Corp.

Made in Taiwan

Trademarks and Acknowledgements

All product and company names mentioned herein are the trademarks or registered trademarks of their respective owners. Any rights not expressly granted herein are reserved.

商標聲明

此處提及的所有產品和公司名稱是其各自所有者的商標或註冊商標。本文未明確授予的任何權利均予保留。

商标声明

此处提及的所有产品和公司名称是其各自所有者的商标或注册商标。本文未明确授予的任何权利均予保留。

