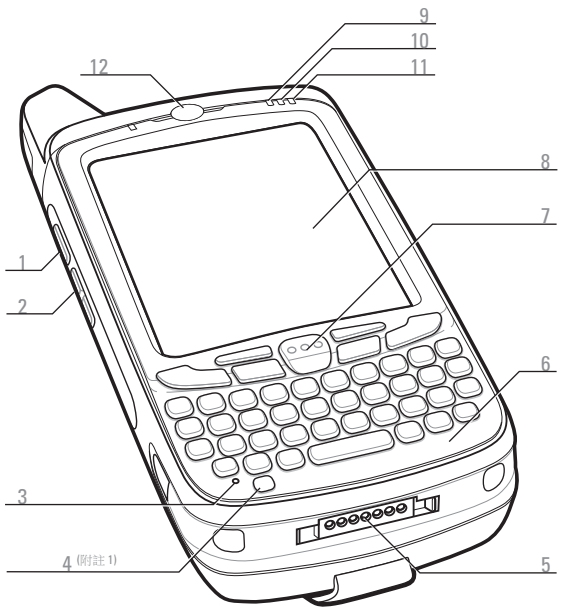


MC67ND Windows Embedded Handheld 快速入門指南

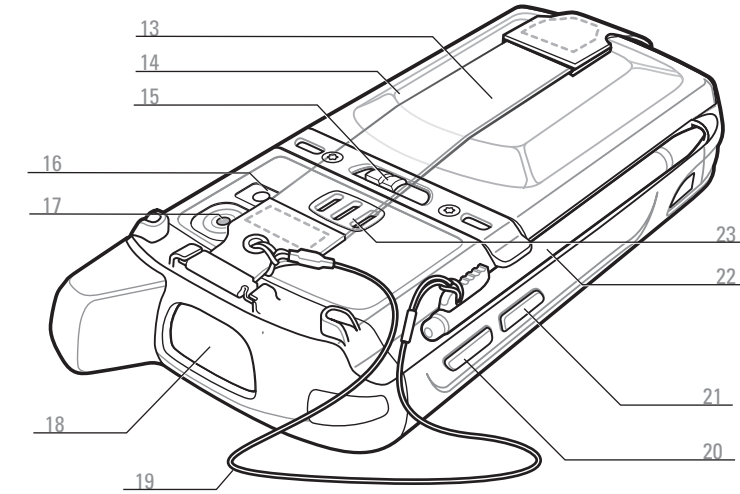


功能

附註：使用前請先撕下觸控式螢幕、掃描器窗口、相機鏡頭上的包裝保護膜。



- 1 掃描/操作按鈕
- 2 向上/向下按鈕
- 3 麥克風
- 4 電源按鈕
- 5 I/O 接頭
- 6 鍵盤
- 7 掃描/操作按鈕
- 8 觸控式螢幕 (附螢幕保護貼)
- 9 資料擷取 LED
- 10 充電/電池狀態 LED
- 11 WAN 無線電狀態 LED
- 12 電話喇叭



- 13 手腕帶
- 14 電池
- 15 電池卡榫
- 16 相機閃光燈 (選用)
- 17 相機 (選用)
- 18 掃描器窗口 (請參閱「資料擷取選項」)
- 19 拴鏈
- 20 掃描/操作按鈕
- 21 操作按鈕
- 22 手寫筆
- 23 喇叭

通知

掃描/解碼 LED：

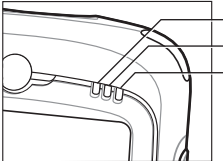
- 紅燈：正在掃描
- 綠燈：成功解碼

無線電狀態 LED：

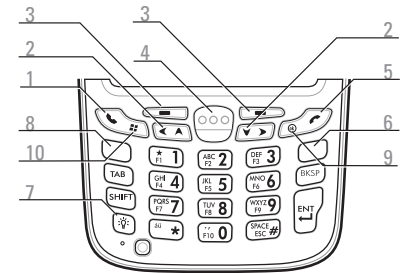
- 綠燈：RF 運作中

充電/電池狀態 LED：

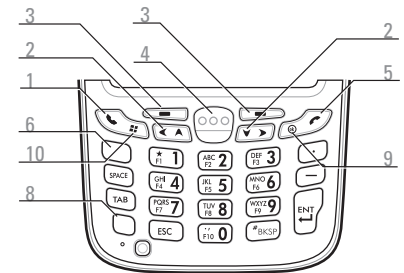
- 緩慢閃爍橙黃燈：電池正在充電
- 持續亮起橙黃燈：電池完全充電
- 快速閃爍橙黃燈：充電發生錯誤



掃描/解碼
充電/電池狀態
無線電狀態



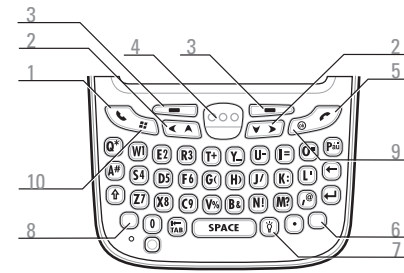
數字鍵盤



DSD 鍵盤

藍色鍵
使用此鍵存取鍵盤上的藍色功能鍵。
> 按一次藍色鍵啟動此狀態，接著再按其他鍵。
> 按兩次藍色鍵即可鎖定此狀態。
> 第三次按下藍色鍵即可解除鎖定。

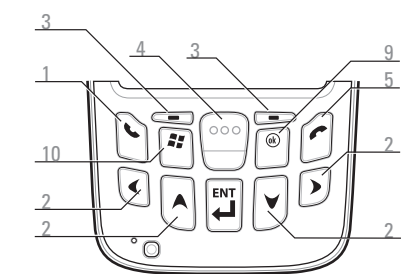
橘色鍵
使用此鍵存取第二層的文字與操作功能。
> 按一次橘色鍵可暫時啟動此狀態，接著再按其他鍵。
> 按兩次橘色鍵即可鎖定此狀態。
> 第三次按下橘色鍵即可解除鎖定。



英數鍵盤

藍色鍵
使用此鍵存取鍵盤上的藍色功能鍵。
> 按一次藍色鍵即可暫時啟動此狀態，接著再按其他鍵。
> 按兩次藍色鍵即可鎖定此狀態。
> 第三次按下藍色鍵即可解除鎖定。

橘色鍵
使用此鍵存取第二層的文字與操作功能。
> 按一次橘色鍵可暫時啟動此狀態，接著再按其他鍵。
> 按兩次橘色鍵即可鎖定此狀態。
> 第三次按下橘色鍵即可解除鎖定。



PIM 鍵盤

- 1 通話鍵
- 2 導航鍵
- 3 軟體鍵
- 4 掃描/操作按鈕
- 5 結束鍵
- 6 橘色鍵
- 7 背光
- 8 藍色鍵
- 9 OK (確定)
- 10 開始功能表

安裝卡片

安裝 MicroSD 卡 (選用)

1. 取下手腕帶。
2. 提起橡膠卡蓋。
3. 將 SIM 卡座向上推以解鎖。
4. 掀起 SIM 卡座。
5. 小心地提起 microSD 卡座。
6. 將 microSD 卡插入卡座。

microSD 卡座

SIM 卡座

橡膠卡蓋

注意：
microSD 卡的正確安裝位置 — 卡片接頭 (即金色接觸面) 應如圖朝外放置。

7. 輕輕壓下 microSD 卡座，直到卡入定位。

安裝 SIM 卡 (選用)

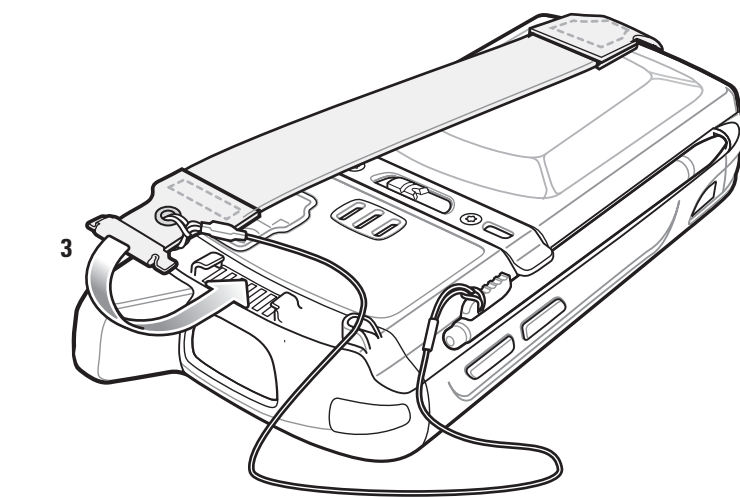
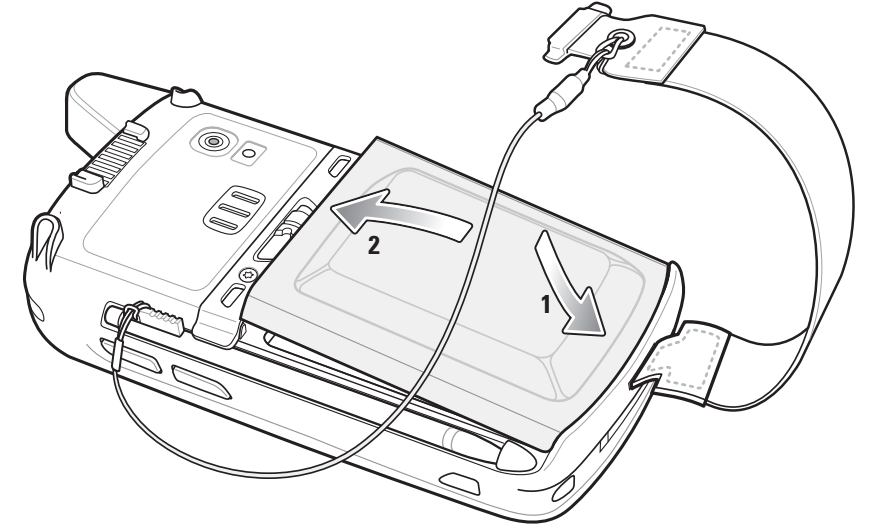
8. 將 SIM 卡插入 SIM 卡座。

注意：
SIM 卡的正確安裝位置 — 卡片接頭 (即金色區域) 應朝外，截角位於右上角。

9. 壓下 SIM 卡座。
10. 將 SIM 卡座向下推，卡入定位。
11. 關閉橡膠卡蓋。
12. 安裝電池。

安裝電池

1. 置入電池時，先將電池底部插入電池盒蓋中。
2. 將電池壓下，直到電池卡榫卡入定位。
3. 更換手腕帶。



充電

使用單槽式 USB 通訊座

使用單槽式 USB 通訊座或四槽式通訊座 (充電專用或乙太網路) 為 MC67 內的電池充電。

同時使用單槽式通訊座為備用電池充電。

● 充電/電池狀態 LED
緩慢閃爍橙黃色燈 = 正在充電
持續亮起橙黃色燈 = 完全充電
快速閃爍橙黃色燈 = 充電發生錯誤

使用四槽式通訊座

使用四槽式備用電池充電器

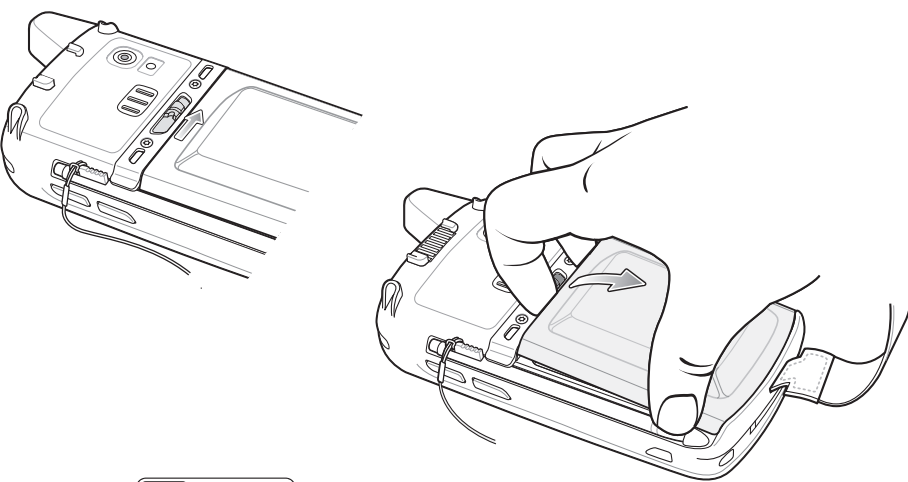
使用四槽式電池充電器分別為電池充電。

附註：
3600 mAh 電池在六小時內即可完全充電。

附註 1：若要重設 MC67，請按住電源按鈕五 (5) 秒鐘。

移除電池

1. 如果 MC67 處於暫停模式，請按下電源按鈕以喚醒 MC67。
2. 按下電源按鈕，讓 MC67 處於暫停模式。
3. 點選 **Safe Battery Swap (安全電池交換)**。
4. 請等待資料擷取 LED 燈變紅然後熄滅。
5. LED 燈熄滅之後，拆下手腕帶。
6. 將電池卡榫推至右側。電池會稍微退出。
7. 握住電池，從 MC67 中取出。



Zebra Technologies Corporation
Lincolnshire, IL U.S.A.
http://www.zebra.com
Zebra 和斑馬頭圖形為 ZIH Corp. 的註冊商標。Symbol 標誌為 Symbol Technologies, Inc. (Zebra Technologies 子公司) 的註冊商標。
© 2015 Symbol Technologies, Inc.



72-161172-04TC 修訂 A 版— 2014 年 5 月

MC67ND

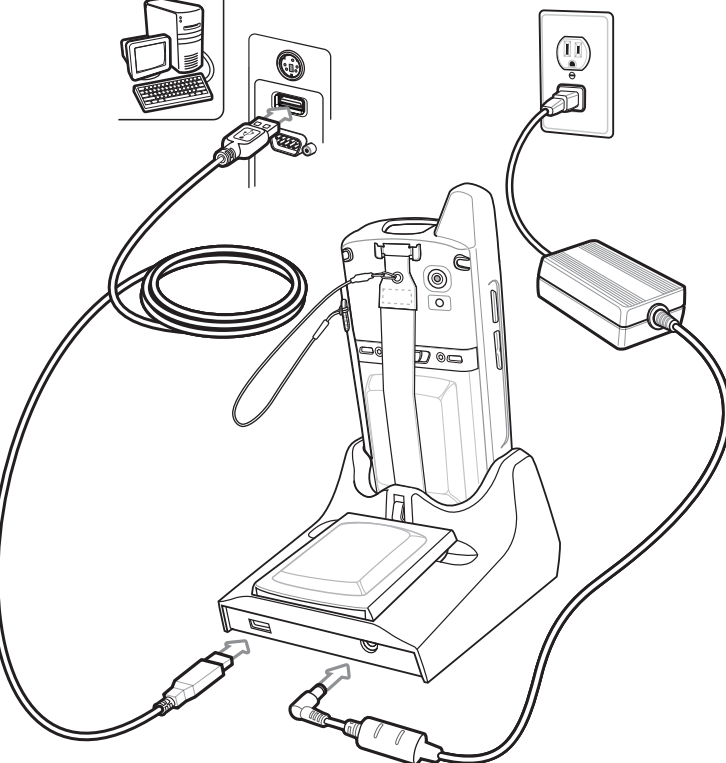
快速入門指南

通訊

安裝同步軟體

請從 <http://www.microsoft.com> 下載 Microsoft® ActiveSync® (Windows® XP) 或 Windows Mobile 裝置中心 (Windows 7)，並遵照指示將其安裝在主機電腦上。

與主機通訊



建立合作關係

依照螢幕上的指示建立 MC67 與主機電腦之間的連線。

<http://www.zebra.com/MC67>

配件

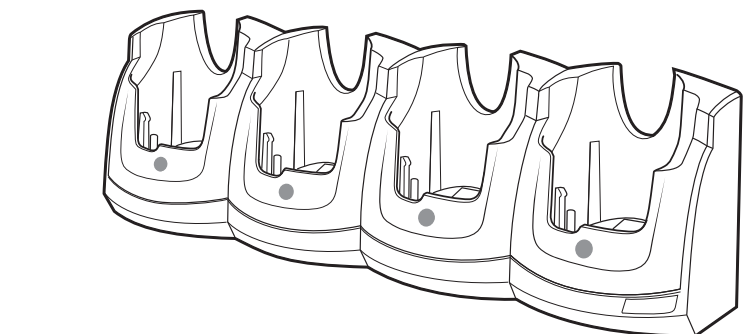
螢幕保護貼

Zebra 建議您使用螢幕保護貼，以盡量減少刮痕及損傷。
螢幕保護貼可加強觸控式螢幕的使用性與持久性。
其好處包括：

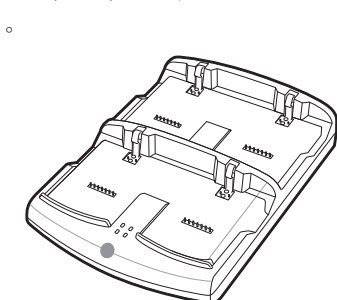
- 防止刮傷與擦痕
- 寫入與接觸表面持久耐用且具觸感
- 耐磨性與耐化學腐蝕性
- 防炫
- 裝置的螢幕外觀保持全新狀態
- 安裝快速輕易。

不使用螢幕保護貼可能影響您的保固內容。
螢幕保護貼在出廠時即貼在 MC67 上。
請聯絡當地的客戶經理或 Zebra，以取得更多資訊與購買詳細資料。
零件編號：KT-67525-01R 螢幕保護貼 3/pk。

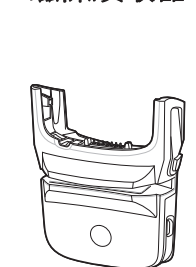
四槽式充電專用通訊座 四槽式乙太網路通訊座



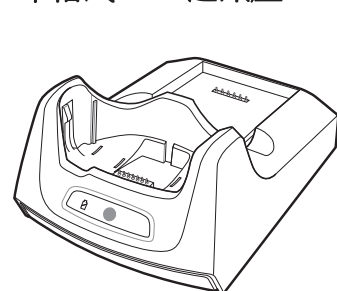
四槽式電池充電器



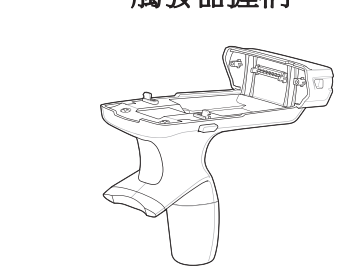
磁條讀取器



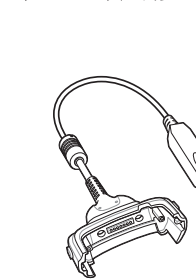
單槽式 USB 通訊座



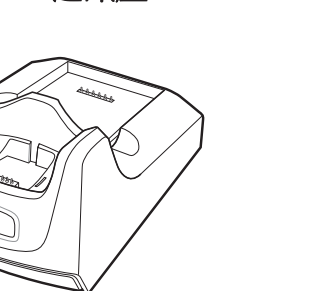
觸發器握柄



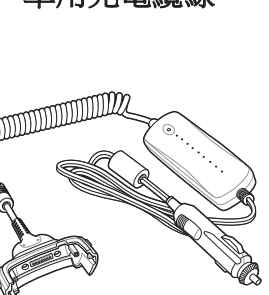
充電專用纜線



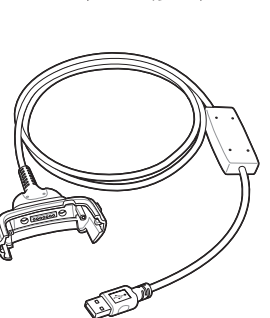
車用通訊座



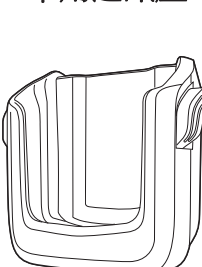
車用充電纜線



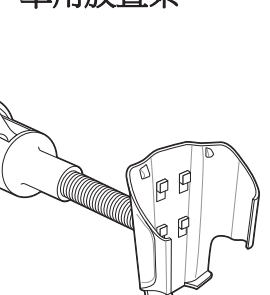
USB/充電纜線



車用通訊座

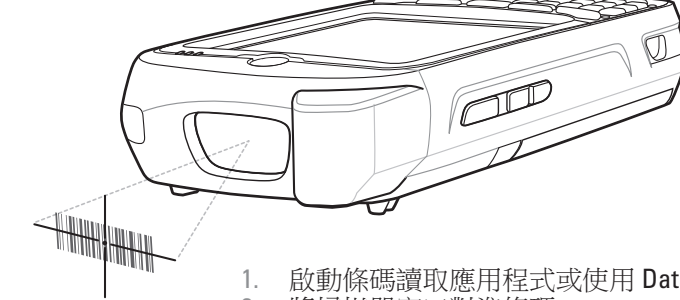


車用放置架

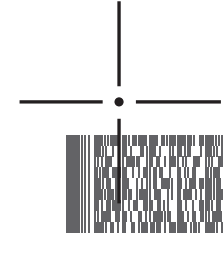
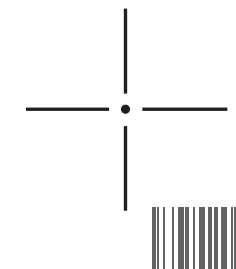
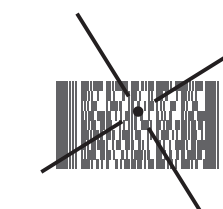


資料擷取選項

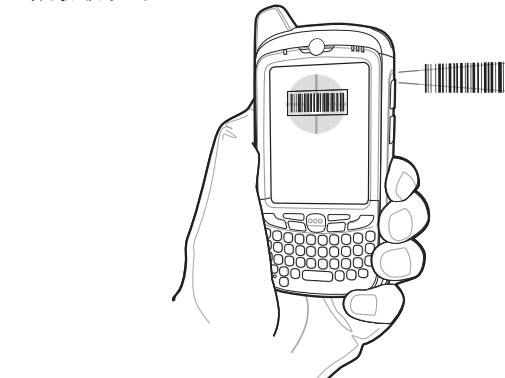
成像



1. 啟動條碼讀取應用程式或使用 DataWedge。
2. 將掃描器窗口對準條碼。
3. 按住**掃描**按鈕。
4. 紅色雷射瞄準模式會隨即啟動以協助瞄準。
當 MC67 解讀條碼時，掃描/解碼 LED 會亮起綠燈，並發出嗶聲。
5. 釋放**掃描**按鈕。

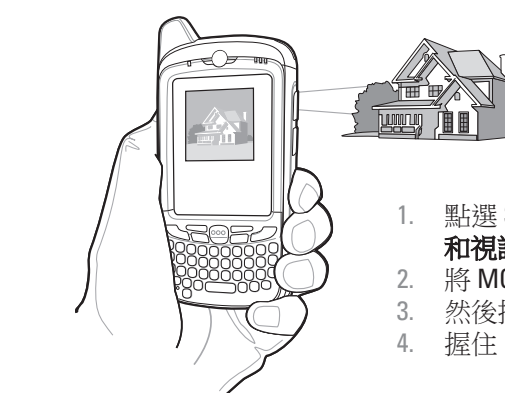


相機解碼



1. 啟動條碼讀取應用程式或使用 DataWedge。
2. 將 MC67 對準條碼。
3. 按下**掃描**按鈕。
4. 在成像窗中，將紅色指標對齊條碼。當 MC67 解讀條碼時，掃描/解碼 LED 會亮起綠燈，並發出嗶聲。
5. 釋放**掃描**按鈕。

相機相片



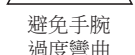
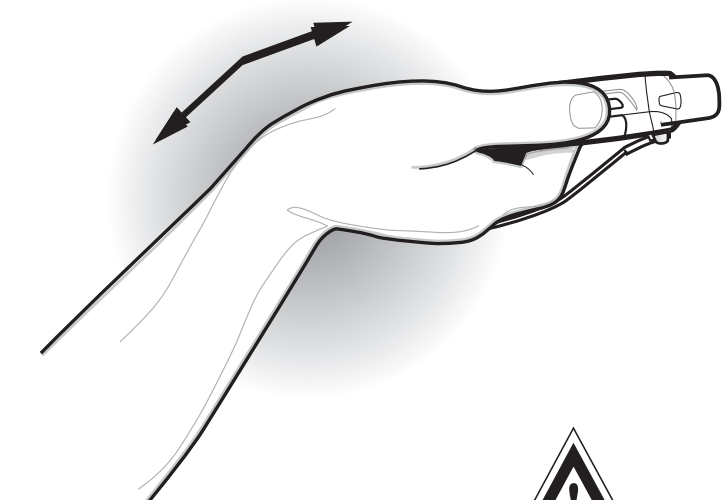
1. 點選 **Start (開始) > Pictures & Videos (圖片和視訊) > Camera (相機)**。
2. 將 MC67 對準拍攝物體。
3. 然後按下 Enter 鍵。
4. 握住 MC67 直到聽見「快門聲」。

GPS 資訊

使用 MC67 的 GPS 功能時：

- 接收衛星訊號可能需要幾分鐘的時間。最佳位置為室外且對天空的視線清楚無障礙。
- 若視線不清楚，訊號接收可能需要更長的時間，且會導致 MC67 無法快速計算初始位置。
- 請在移動前取得衛星定位。
- 不使用時，請關閉 GPS 應用程式。

避免手腕過度彎曲



避免手腕過度彎曲

