

藍牙功能

藍牙無線技術使讀寫器可按以下情況，以無線方式連接到附近範圍內的iOS流動裝置：

- 藍牙無線技術容許在遠達約10米（33尺）的距離內建立連接。然而，有效連接範圍或會因應訊號狀況以及訊號是否受阻（受人群、金屬物件、牆壁等阻礙）而有所不同。
- 下列情況可能會使藍牙連接中斷：
 - 讀寫器放在有金屬部件的袋中
 - 讀寫器放在背囊或肩揹袋
 - 讀寫器所處環境中有無線LAN、附近有微波、手機、手提遊戲裝置、其他具通訊功能的裝置，或者附近有產生電磁波的物件
- 雖然在上述情況下或會無法連接或讀寫八達通，但此並不表示讀寫器失靈。請改變使用環境及狀況，並再次嘗試。
- 藍牙裝置及無線LAN (IEEE802.11b/g)裝置使用相同的頻率範圍，因此於備有無線LAN功能的裝置附近使用讀寫器時，或會發生電波干擾，因此產生問題如連接緩慢及無法連接。如發生此情況，請採取下列措施：
 - 以藍牙將讀寫器連接到iOS裝置時，請與無線LAN裝置保持至少10米距離。
 - 盡量將讀寫器靠近iOS裝置。
 - 如在無線LAN裝置的10米範圍內使用讀寫器，請關掉無線LAN。

保養

- 如弄污讀寫器，請使用軟布或紙巾擦拭。
- 如需清除頑固污漬，請先將軟布浸入以清水稀釋的溫和清潔劑，然後用此軟布徹底拭去污漬。
- 切勿使用酒精、天拿水、揮發油等，以免損壞讀寫器表面塗層。
- 如使用經化工處理的抹布擦拭，請依從包裝指示。
- 若讀寫器長時間接觸殺蟲劑或其他揮發性溶劑、橡膠或塑膠等，可能會損壞其表面及印刷。

安全使用注意事項

- 每個讀寫器均有一個獨有的密碼(PASSKEY)，用於辨認讀寫器與iOS裝置。請注意，如成功配對而登記在iOS裝置的密碼(PASSKEY)與正在使用的讀寫器密碼(PASSKEY)並不吻合，藍牙將無法建立連接。
- 請記下讀寫器密碼(PASSKEY)，以免忘記。請確保將密碼(PASSKEY)小心儲存以避免未經授權人士可獲取。
- 若讀寫器放在金屬物件或產生電磁輻射的物件附近，讀寫器與八達通的通訊可能會因電磁干擾而受阻。在使用時，請將讀寫器遠離上述物件，以防受到干擾。
- 讀寫器絕不可和水分接觸：
 - 若接觸或滲入水分，讀寫器內部可能被損壞並導致失靈。
 - 避免在過度潮濕的環境中操作。
 - 切勿以濕手操作讀寫器及接觸micro USB接口部分。

疑難排解

電池充電

* 若按壓開關掣時並無反應，請為電池充電。

重設讀寫器

* 請以尖銳物件（如拉直的萬字夾）插入重設掣的小孔，然後按壓該掣。讀寫器將重新啟動。請依「特殊情況（讀寫器需要再次配對）」所列步驟，取消讀寫器與iOS裝置的配對，然後重新進行配對。

查閱八達通網站

* 若有互聯網連接，你可於八達通網站上查閱最新資料及常見問題：www.octopus.com.hk/octopus-mobile-reader

索尼公司於2011年11月15日宣佈，將以1.5億美元收購該公司。

本文件內容可能不時更新，恕不另行通知。

“SONY”是Sony Corporation的商標

201801