



校園安全 電子雲端保護網

IPS室內管理系統



目前國內部份校園已社區化，並無圍牆設置，為維護校園安全、防範霸凌等突發事故發生，經濟部目前正推動建構「智慧校園」，未來將建構系統，以保障校園安全。

「智慧校園」是指智慧保健、智慧行政、智慧管理、智慧社群、智慧綠能、智慧學習等6種完備系統。

台灣日旭為專業科技製程服務廠，發揮將軟、硬體系統、教育內容與校園安全整合實力，期望運用科技可提升校園安全，推動智慧教室與智慧校園，科技軟硬體與教育之間的「整合」，讓智慧校園普及化；校園其中防範學生霸凌與校園安全最受矚目，藉由學生穿戴行動智慧裝置，遇危險時按下警示按鈕，發送訊號請求協助。

建置校園安全電子雲端保護網，提高學生在校園中異常狀況發生時與校方和家長的聯繫互動，提升學童在校活動之安全照顧。



危險區域管理
Hazardous Areas
Control



緊急求救通報
SOS for help



上下課通報
Arrive & Leave
notification



校園安全管理
Campus Security
Management



設備使用管理
Equipment
Management



學習記錄管理
Learning
Records



圖書借閱
行政管理
Library loan and
Administration



智慧管理
Smart
Management



MINI-825

吊飾型

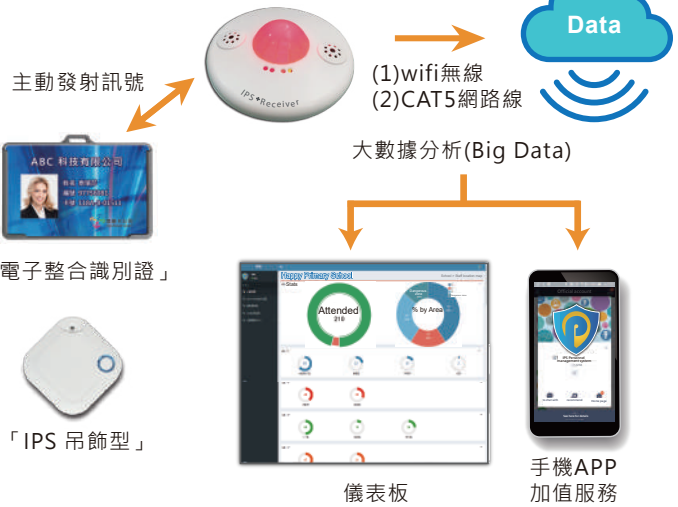
- 矽膠防水套
- 防水IP68
- 44H / 59W / 7.4D
- 19.5g



- 37H / 37W / 5.8D (mm)
- (迷你款) 8.5g
- IPS 藍芽格式
- 區域型定位
- SOS 緊急求救

「雲端」

「網路無線接收器」



電子整合識別證 (悠遊卡尺寸)

小巧貼身

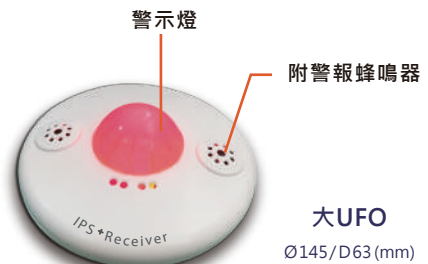


網路無線接收器

存取數據

- 為EtherNet + Poe電源 + Adapter雙供電。
- 可偵測「電子求救識別證」之訊號並回傳至軟體系統儲存其路徑及其存取數據資料。
- 實測讀取距離範圍為20公尺。

有控制接點輸出;可外接警鈴,即時嚇阻犯罪事件發生。



規格及功能	電子整合識別證
磁環感應區	印有使用者資料及相片
安全性	群組,密碼設定,不被他人竊用
規格	尺寸: 90.1*57.0*5.7±0.5(mm) 重量: 26g (含電池)
鋰電池CR2032	二顆,壽命約18個月(含絕緣片,拔除後,即生效)
選配NFC或RFID	13MHz + 1K EEPROM
SOS求救鈕	因應緊急狀況做使用,為避免誤按情形發生,按鍵呈“微凹”設計,若遇突發狀況時,三秒即啟動呼叫,傳送求救訊號,緊急應變管理中心則讀取自發射端傳送之訊號,回傳Tag顯示確認燈號。

	選配	
	RFID「無線射頻辨識系統」	NFC「近場通訊」
優勢	傳送距離: 10公分至10公尺,壽命長, 可重複使用,一對多讀取, 儲存記憶容量大。	不耗電,裝置近距離碰觸感應 配對,可讀取由裝置提供的資 訊,可互相做資料傳輸,個人 資料高保密度與安全性。
應用範圍	特定位置,長距離感應: 車輛直接通過開門無需手動感 應,物品接收感應、入庫。	短距離,安全性確認: 門禁管理。 消費支付、電子錢包。 特定區域管制進入。 設備使用管理。



台灣日旭科技股份有限公司 CANNEX TECHNOLOGY INC.

Since 1991
研發製造 / Made in Taiwan

http://www.akr.com.tw
彰化縣溪湖鎮員鹿路二段182號
TEL:04-861-3883 FAX:04-882-8209
E-mail:sales@agr.com.tw

※註:我公司保有變更規格、功能之權利而不另行通知。
Copyright © 201912 Cannex Technology Inc. All rights reserved.