

救災專用設備

BAOCH

VT5

即時影像傳輸系統

概述

無須系統建置設定，可立即使用，快速掌握救災即時情況，提供現場救災人員協助。採用 4.5G/LTE 網路傳輸高畫質影像，操作容易亦可迅速達成傳輸 1080 HD 高畫質影像。即時影像傳輸系統使用非常簡單，無須任何輸入登入設定，即時將影像傳輸至指揮所及救災現場前進指揮所，提供主管掌握現況，以作為人力調派與救災處置的重要參考。

本系統符合 TTC 寬頻 PPDR (Public Protection and Disaster Relief) 公共安全與救難應變通訊系統。



特色

- 一鍵傳輸至指揮中心 無須設定、即時影像傳輸畫面無延遲
- 提供 PC 電腦監看平台軟體、分頁可同時觀看 64 個設備影像
- iOS 與 Android 手機平板電腦指揮中心均可同時觀看
- 傳輸包含設備位置、包含救災現場聲音
- 伺服器實體位於台灣 資安無慮、IOT 架構 方便後續 AI 應用
- 大容量鋰電池、有電池剩餘電量顯示
- 電池使用時間 8 小時
- 100%台灣設計製造



技術規格

1. 支援 4.5G/LTE
2. 提供 iOS 與 Android APP
3. 傳輸解析度 1920*1080
4. 傳輸設備 GPS 位置
5. 傳輸現場 ACG 聲音
6. 提供專屬影音串流伺服平台服務
7. 提供 PC 電腦監看平台軟體
8. 影像傳輸 3 秒內
9. 攝影機尺寸：6 x 12 x 13 cm
10. 攝影機重量：950g
11. 內附鋰電池 容量 12V 5200mA
12. 剩餘電量顯示
13. 充電器 110-220V 8W
14. 消耗功率：DC/5Watts



進一步諮詢 請掃描