

EML250-ID™

地下管線電子標記系統-GIS定位器

全新的 EML250-ID 專業級標記定位器，可對 OmniMarker-ID 與 Spike Marker-ID 標記進行資料讀取、寫入及記錄，快速且輕鬆識別地下管線設施。

EML250-ID 透過 Locator Link APP，在 9 種業界頻率下，讀取獨特的序號，並對 OmniMarker-ID (最遠 1.5 公尺) 與 Spike Marker-ID (最遠 1 公尺) 進行自訂識別資訊的讀取與寫入，同時也可被動式定位任何標準標記球。

透過讀寫紀錄、Locator Link APP整合，以及 GNSS 相容性以進行精準製圖，EML250-ID 能有效簡化公用設施資產定位與資料管理流程。

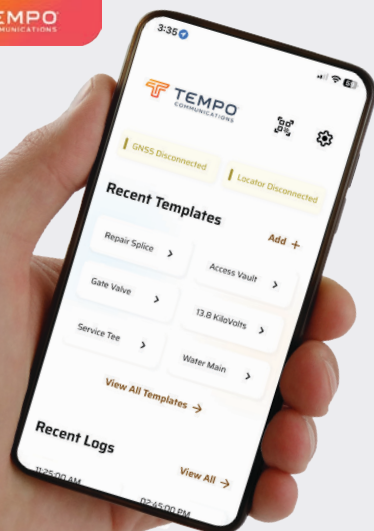
彩色 LCD 螢幕、IP54 防護等級的堅固耐用設計及可充電電源，使其能立即投入現場作業。

產品特色：

- 可讀取獨特的序號，並對最遠1.5公尺的 OmniMarker-ID 和最遠1公尺的 Spike Marker-ID 進行自訂識別資訊的讀取與寫入。
- 相容所有 9 種業界標準頻率
- 記錄讀取 / 寫入紀錄
- 可定位任何業界標準的被動式標記球
- 可連接 Locator Link APP，輕鬆將檔案傳輸至 GIS 系統或雲端
- 相容外接 GNSS 裝置，以精確定位位置
- 清晰易讀的彩色 LCD 螢幕
- 堅固耐用設計，防護等級 IP54
- 內建可充電式電池

S/N: 0848854435
Type: Blue/Water
Object ID: 50
Facility Number: 5453468
Facility Type: Water Main
Material: Polyvinyl Chloride
Pipe Type: Distribution





相容的標記頻率：

應用類別	顏色	頻率
非飲用水	紫色	66.4 kHz
有線電視	橘黑	77.0 kHz
天然氣	黃色	83.0 kHz
光纖	黃黑	92.0 kHz
電話	橘色	101.4 kHz
汙水	綠色	121.6 kHz
歐規電力	藍紅	134.0 kHz
自來水	藍色	145.7 kHz
電力	紅色	169.8 kHz

LOCATOR LINK APP 特色：

- 可在 Locator Link APP中輕鬆建立範本，並傳輸至 EML250-ID
- 掃描 OmniMarker-ID 的 QR Code 以記錄獨特的序號
- 可於紀錄項目中附加備註與照片
- 利用關鍵字功能最大化資料使用：常用字詞與片語



EML250-ID 規格：

電池	可充電電池，電池續航力約 8 小時
工作溫度	-20°C ~ 50°C)
儲存溫度	-40°C ~ 70°C
防護等級	IP54
長度	329 mm
寬度	241 mm
高度	776 mm
重量	2.28 kg

ID標記讀取距離：

OmniMarker-ID	1.5 m
Spike Marker-ID	1 m

被動式標記偵測距離：

OmniMarker II / OmniMarker-ID	1.5 m
Spike Marker / Spike Marker-ID	1 m

訂購資訊：

型號	描述
EML250-ID	地下管線電子標記系統-GIS定位器



歲望有限公司

802626 高雄市苓雅區新光路38號5樓之1
電話：07-5368282 傳真：07-5368272

WEWANT Co., Ltd.

5F.-1, No.38, Xinguang Rd., Lingya Dist.,
Kaohsiung City 802, Taiwan (R.O.C.)
TEL: +886-7-5368282 FAX: +886-7-5368272

