

蓋瑞特 Multi Zone™

美國製造 

多區偵測警示步行通過式金屬探測門 (金屬偵測門)

最佳性能 ★

超過15個應用程式可以滿足學校，機場，特殊活動，監獄，法院，設施，公共交通，防竊和其他應用的需求。

20區警示顯示精度 ★

Multi Zone的20個區域可同時提供一個或多個被警示物體的精確定位。

定向計數器 ★

計數受檢者的四個設定：僅計算正向、僅計算反向、反響減少和雙向。

可選配的有線或無線網路通信系統 ★

單獨或作為多組管理演練，並通過網路與CMA連接模組執行統計分析或管控。

可選配備用電池 ★

內建1.5安培小時鋰電池可提供約1小時的應急電源，或選配14安培小時鋰電池可提供約10小時的操作。

高級同步 ★

先進的電路設計允許多個金屬探測門可安裝相距僅2英尺(約5公分)。

顯示幕的語言可變更 ★

共有10種以上的語言可選擇。

★ 直觀的選單設計

32個字符的選單提示很容易理解(選單中之說明沒有代碼或縮寫、略詞等，很方便操作記憶)。

★ 獨特的條狀滑動式開關

用於快速調整數值的設置。

★ 加強型密碼系統輸入管控

通過具有6000萬密碼組合的5位字母/數字系統進行無法篡改的探測門控制。其他安全措施包括固定在可鎖櫃中的可程式鍵控限位開關。

★ 明亮的LED指示燈

即便在陽光直射下，也能清晰地看到在視線高度位置的綠色和紅色之狀態指示燈以及區域指示燈。

★ 自動掃描功能

Multi Zone會掃描環境電磁之影響狀況並選擇最佳使用頻率進行雜訊消除。

★ 卓越的多功能性

現場可編程以允許系統升級。環保，防風雨，防塵防塵。
另售：
全套配件紅外遙控器(便於調整)
底座輪組(使探測門方便移動)
等其它配套配件項目。



多區偵測警示步行通過式金屬探測門

料號	型號 / 間距
1171000	美國標準尺寸30英寸(約76公分)
1171010	國際標準尺寸30英寸(約76公分)
1171005	符合美國殘障協會制定相容尺寸32.5英寸(約82.5公分、較寬)
1171015	符合國際殘障協會制定相容尺寸32.5英寸(約82.5公分、較寬)

右圖：多樣被測得與警示的標的物均會被系統顯示與點亮LED於相對的位置告知。



防止篡改

電路和電纜固定在可鎖定之面板後面。所有設置均通過兩級輸入密碼和一個鍵盤限制開關進行保護。

易於組裝

Multi Zone的模組化設計僅需使用8個螺絲和銜接3個內部電纜連接便可快速又簡單地組裝4個主要組件來架設並使用。

數位信號處理器 (DSP)

基於技術的DSP數位信號處理器提供更高的靈敏度，抗噪性，辨別力，檢測均勻性和整體產品可靠性。

法規信息：Multi Zone符合美國和國際電磁安全法規要求。大量研究發現，沒有任何訊息表明Garrett產品會對懷孕、醫療設備(如心律調整器)或磁性記錄介質有不良影響。但是，應遵循醫生和醫療設備製造商關於金屬探測門的指令。
1555900 REV D, 2021年7月©2021 Garrett Electronics, Inc.

蓋瑞特 Multi Zone™

多區偵測警示步行通過式金屬探測門(金屬偵測門)

安全和性能且兼具實惠的價格

蓋瑞特的Multi Zone多區域偵測步行通過式金屬探測門器提供增強的性能和特殊的程序選擇，可以滿足學校，體育館，政府大樓，公共交通，夜總會，監獄，機場，娛樂場所，防竊和特殊活動的各種安全要求。

此款經濟型探測門包括一個明亮的LED顯示幕和一個在最明亮的陽光下依舊可見的區域警示燈號陣列。Multi Zone的行業領先加強性能包含了可以通過自動設置功能、20個警示區、以及防篡改電路。由於該設備直觀的選單設計和滑動條功能，令操作人員可以非常簡單便調整變更設定。

操作程式	超過15組檢測程式包含在內
靈敏度	多達200個不同的靈敏度級別
警示區域顯示	20區
頭頂控制單元	包含所有電控設備--LED、警報燈、條狀顯示器、觸控按鈕--沒有額外的接線裸露
防篡改設置	三階段的密碼操控
自我診斷程式	完整且自動化診斷
區域靈敏度提升	20個區域可調整與加強
電池組	內附： 1.5安培小時模組提供1小時執行時間 選購品： 14安培小時模組提供10小時執行時間
保固期	36個月，非天災與人為損壞
通道內部尺寸	寬30英吋(76公分) 高80英吋(203公分) 深23英吋(58公分、不含底座)
整體外部尺寸	寬35英吋(90公分) 高87英吋(221公分) 深23英吋(58公分、不含底座)
貨運包裝尺寸	寬35.5英吋(90公分) 高91.5英吋(232公分) 深6.25英吋(16公分)
貨運重量	151磅(68.5公斤)
溫度	市電操作溫度：-4°F(-20°C)到+140°F(60°C) 電池操作溫度：-14°F(-10°C)到+140°F(60°C) 濕度至95%非凝結 存放溫度：-22°F(-30°C)到+176°F(80°C) 電池存放溫度：-14°F(-10°C)到+176°F(80°C)
電源	全自動切換100到240VAC，50或60Hz，40W； 完全不須另外接線或切換開關或調整
一般安全暨電氣資訊	符合與相容下列各電器安全規範與需求，如CE、FCC、CSA、IEC、ICNIRP、IEEE等及其他待審議之認證
防水性能	符合IP55、IEC529防潮防異物的標準
組件材料	防刮與較耐磨之層板組合，主控制系統櫃與支撐架：高強度鋁擠框
控制輸出(選購品)	經由RS 485電纜的模組連接器提供繼電器NO/NC接點
遙控器(選購品)	帶有區域指示燈號的桌面遠程控制組件和/或經由CMA介面模組連至網路進行系統管控。
網路聯控(選購品)	單機管控或群組管理，並對通行之人流量進行統計分析。
亂數警報器功能	亂數調整範圍自0-100百分比



多區偵測警示步行通過式金屬探測門(金屬偵測門)



Multi Zone 建議選購配備：

產品說明	料號
鋰電池模組，14安培小時	1171400
繼電器模組	1171200
無線CMA模組	1171600
紅外線遙控器	1169500
底座輪組	1169101
平面地板安裝套件 (使用雙面膠)	1604101



美國製造

239009 新北市鶯歌區光明街15巷12號 Tel/Fax : 02-26777798 orlando@richerfire.com



台灣總代理 華鉅金探有限公司 www.richerfire.com