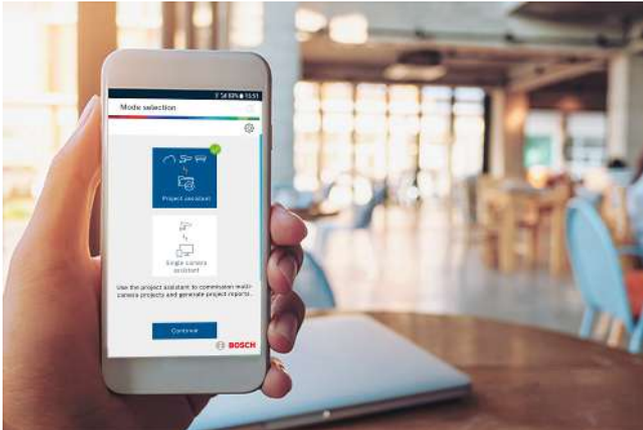


MFT-PA Project Assistant



- ▶ 以快速又簡單的方式設置基本攝影機設定
- ▶ 輕鬆設定攝影機視界
- ▶ 離線預先設置及共用專案檔案，方便您在同事之間及跨站點共同作業
- ▶ 安裝和專案進度的完整文件與報告
- ▶ 直覺易用的攝影機校正功能，確保最準確的 Intelligent Video Analytics 結果。

Project Assistant，由 Bosch 出品，是市面上非常易於使用的應用程式，可用於 IP 攝影機的初始安裝及基本設置。如在場外而且未連線至攝影機，您仍可建立基本設置並且與同事共用。如在現場，這些預先設置可以推送至攝影機，讓您輕鬆又快速地完成安裝程序。先前設置的攝影機亦可加以整合。此應用程式可讓您輕鬆地檢視並調整攝影機的視界，也會針對已啟用的攝影機自動產生完整的報告。

系統概觀

安裝

Project Assistant 應用程式包括所有基本攝影機設定，例如姓名、密碼、網路設定、日期和時間，以及攝影機視界校準。

攝影機識別

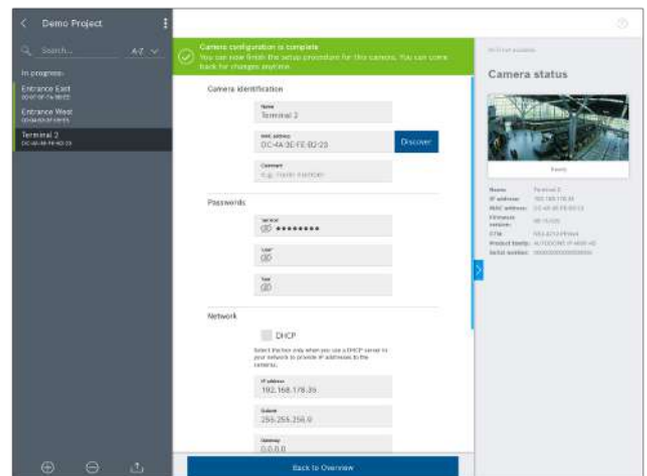
可用來辨識攝影機的方式包括區域網路 (LAN) 掃描、透過 IP 位址直接連線，以及針對 MAC 位址匯入及自動連線的 QR 碼掃描。

單一攝影機助理

快速模式可以讓您連接到攝影機並線上設定基本的攝影機設定，而無需事先經過專案設置階段。

Project Assistant

Project Assistant 應用程式可讓您集合並預先設置專案所需的攝影機。您可以定義網路設定和密碼的專案預設值，並將其自動套用於新增的攝影機。專案預設值和攝影機專屬設置都可以在離線狀態下定義，然後在攝影機連線時加以套用。專案和攝影機設定也可以匯出到專案和 .csv 檔案 (例如 Excel) 以及從專案和 .csv 檔案匯入。



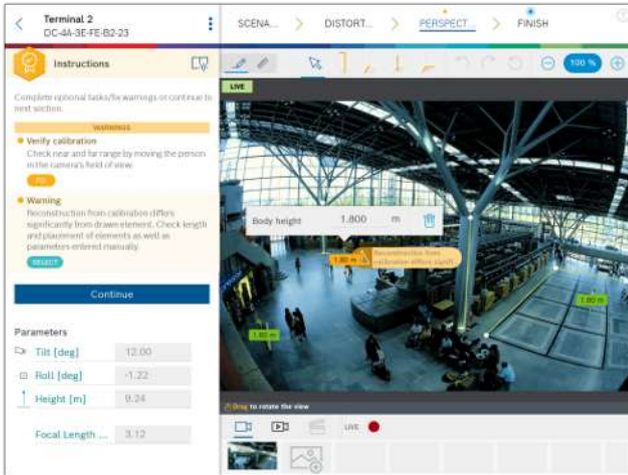
直覺易用的攝影機校正

攝影機校正工具會透過詳細步驟說明，輕鬆指導您完成校正過程來最佳化 Video Analytics 功能。

根據即時檢視、錄影或快照，攝影機校正工具會支援您在場景中標記參考測量值。

自動校準適用於支援的攝影機和 IVA Pro 版本。這些攝影機使用 AI 技術來偵測和分析場景中的人員和車輛，以確定校準參數。因此，校準本身減少到一次單擊，然後是通常的人工驗證。

攝影機校正過程可以直接在網上完成。另外，錄影和快照也可以儲存和共用，以便進行離線校正。



共用專案

專案檔案可以透過電子郵件或雲端服務匯出及傳送給工作夥伴，例如，當有另一個專案團隊成員正從其他人手中接管工作時。然而，透過我們的 Dropbox 同步化及共用功能會是非常方便的方式，這些功能可讓多個人同時處理相同專案或是監控即時進度。因此，即便是大型站點，亦可輕鬆地進行共同作業並監控安裝程序。

回報

應用程式可讓您輕鬆產生專案狀態的報告和文件。報告中會包括相關的專案和攝影機設定，以及攝影機視界的快照。

內附零件

數量	元件
1	免費軟體

技術規格

作業系統	<p>此應用程式適用於執行以下作業系統的手機、平板電腦和筆記型電腦：</p> <ul style="list-style-type: none"> Android 9.0 或更高版本，並搭配 OpenGL ES 3.0 或更高版本 iOS 13 或更高版本 Windows 10.1607 「年度更新版」(64 位元) 或更高版本
網路連線	自動更新檢查和 Dropbox 共享等額外功能需要網路連線。



**注意
校正工具的最小視窗大小**

校正工具要求最小視窗大小為 1024×700 點，以確保密切的使用者體驗。如果不符合此要求將無法使用。

在標準解析度的顯示器上，1024×700 點相當於 1024×700 像素，而在高 DPI 的顯示器上 (如行動裝置)，物理顯示解析度要除以顯示器縮放係數 (如平板電腦的顯示解析度為 2048×1536 像素，縮放係數為 2，就會出現 1024×768 點來支援該應用程式)。

訂購資訊

MFT-PA Project Assistant

用於 IP 攝影機的初始安裝、基本配置和簡單校準的應用程式
 訂單號碼 **MFT-PA**

代表方:

台灣
 台灣羅伯特博世股份有限公司
 台北市中山區建國北路一段90號6樓
 郵編: 10491

服務郵箱:
 BTSTW.PUBLIC@tw.bosch.com
 www.boschsecurity.com