# SecurEnvoy 存取管理解決方案 Access Management Solution

化繁為簡





## SecurEnvoy 存取管理解決方案 Access Management Solution 簡化零信任存取解決方案

**從中小企業到全球品牌,世界各地的企業面臨的安全威脅與法規遵循罰款越來越多。**隨著增加的遠端工作與充滿挑戰的經濟環境,企業與地方政府的 IT 部門提供有效保護的壓力從未如此之大,也從未如此重要,加上該產業的技能嚴重短缺,對有效簡單的解決方案的需求正持續增長。

SecurEnvoy 存取管理解決方案,允許組織在每筆交易中提供可驗證的信任。透過組合使用者 User、設備 Device 與正在使用的位置 Location 三個核心身份來執行。

簡單有效的方法,有助於最大限度地保護您的 業務或組織降低風險,確保法規遵循性並保護 重要的智慧財產權與業務資產。

## 來自專家

SecurEnvoy 站在創新的前沿,率先提供易於實施的多因子身份驗證 Multi Factor Authentication (MFA) 工具。我們正在應用相同的原則來提供整合的存取管理解決方案,該解決方案易於實施,提供直接友善的最終用戶體驗。由專家建立適合挑戰當今與未來的平臺。

## SecurEnvoy 存取管理解決方案 Access Management Solution

SecurEnvoy 的存取管理解決方案 Access Management Solution 要讓複 雜變得簡單。

我們的解決方案圍繞單一登錄 Single Sign On(SSO)、多因子身份驗證 Multi Factor Authentication(MFA) 與活動身份資料庫 Active Identity Database 建立·由強大、完全整合的通用目錄 Universal Directory(UD)作為單一事實來源 Single Source of Truth(SSOT)提供支援。



## 概述

## 零信任方法的優點

**我們的存取管理解決方案解決了各種跨系統與應用程式管理使用者存取的挑戰**。作為零信任安全方法的第一步,該平台確保只有授權使用者才能在需要時存取所需的資訊並提供下列優點:

簡化使用者對應用程式的存取 - 無論設備或位置。

透過單一平臺輕鬆保護員工、合作夥伴與客戶資料。

在需要時授予與撤銷存取權限 — 確保資料法規遵循。

減少呼叫技術支援服務台 Help Desk 與密碼重置 Password Reset 請求的管理成本。

提高使用者與IT員工的工作效率,減少資源時間與成本。

降低未經授權存取的風險並幫助遵守法規。





藉助 SecurEnvoy 靈活性與簡單性 - 您不必向人們解釋,只要執行給他們看。

Nigel Lyons, 資訊系統經理, SHS Group

## **SecurEnvoy Access Management**

#### 核心功能

SecurEnvoy 解決方案將存取管理擴充到一個新的等級。獨特的端點到端點平臺 end-to-end platform · 圍繞通用目錄作為單一事實來源 Single Source of Truth (SSOT) 建立多因子身份驗證 MFA (Multi-Factor Authentication) 的單一登錄 SSO (Single Sign On) 。



#### 通用目錄 Universal Directory

提供集中控制與存取,跨多個<u>系統、應用程式與服務儲存與管理使用者身份。使用者身份在整個基礎設施中統一</u>,以提供單一可靠的事實來源。可擴充且靈活,您可以根據需要增加與刪除使用者儲存庫與目錄。

#### 單一登錄 Single Sign On (SSO)

該解決方案為使用者工作的應用程式提供單一登錄 (SSO):

- 使用者只需按一下即可輕鬆存取雲、移動與舊版 應用程式
- 為 IT 團隊提供直接的安全控制
- 動態應用程式載入 Application On-Boarding
- 完整 Radius 支援,可輕鬆整合地端技術

#### 自適應多因子驗證 Adaptive MFA

多種靈活的身份驗證方法:

- 智慧型手機 OTP 應用程式、簡訊、TOTP 硬 體權杖、USB 權杖、語音服務台電子郵件
- 全面的生物識別 Biometric 支援
- "無密碼身份驗證 Passwordless authentication"

## 核心功能(續)

#### 條件式存取

Conditional Access

根據角色、設備、存取日期、時間以及位置,將存取權限僅賦予需要存取的使用者(員工、合作夥伴或客戶)。

- 為每個應用程式或入口點建立存取策略,以確定 是否允許使用者存取以及需要哪種身份驗證方法
- 根據各種即時信號動態調整存取要求

#### 基於位置的身份驗證

Location—Based Authentication

提供更高等級的安全與安全區域,以滿足產業 法規遵循性並防止身份詐欺。

- 用於遠端工作人員對關鍵應用程式與安全區域的 受控存取的地理圍欄 Geofencing
- 確保特定國家/地區的資料主權

#### 保護舊版應用程式

Securing Legacy Applications

整個企業的完整解決方案 – 為舊版應用程式與在存取資源之前登錄時應用的 MFA 提供整合與額外的安全性。

- 使用桌機與伺服器登錄代理程式 Desktop and Server logon agents
- 透過 VPN 進行 RADIUS 身份驗證與遠端存取,以 實現周邊安全
- 基於 IIS 的 Web 應用程式的 MFA

#### 無密碼身份驗證

Passwordless Authentication

無密碼身份驗證正在成為使用生物識別或硬體令牌提高安全性與法規遵循性的流行方式。

- 改善用戶體驗並降低服務台成本
- 為一系列平台與設備選擇生物識別或硬體 權材

#### 使用者存取報告

User Access Reporting

存取管理解決方案可集中檢視誰在任何特定 時間存取系統。

- 根據規定的權限、憑證與控制監視使用者的身份與活動
- 產生全面的報告與稽核追蹤

#### 客製化

Customisation

使您的存取管理解決方案與您的品牌保持一致,確保您的員工、合作夥伴與客戶熟悉。

- 自定義介面以搭配公司或組織的品牌顏色
  並增加 LOGO
- 可用語言:英語、法語、德語與西班牙文