

SafeNet Authentication Service Private Cloud Edition (PCE)



SafeNet Authentication Service Private Cloud Edition 是一款地端認證平台，提供簡易且具成本效益的建置與管理能力。我們的解決方案設計著重於協助客戶得解除認證上的許多棘手問題。

SafeNet Authentication Service Private Cloud Edition (PCE) 可用於保護您整體基礎設施的各種存取點，並且支援超過 200 種立即可用且預先測試驗證的組態，包括領先的 VPN、SSL VPN、IAM、SaaS、PaaS 和 VDI 方案。

第三方方案可藉由 SAML、RADIUS、Agents 或 APIs 提供保護。

該方案可保護廣泛的裝置，並允許廣泛類型的載具(token)以配合使用者需求。

簡介

- 很容易整合到現有基礎設施的雙因子認證方案。
- 具備簡易管理介面。
- 廣泛類型的載具可配合使用者需求。
- 可快速、簡單的配合任何需求且組態無須額外費用。



Hardware



3rd Party



OTP Push



Pattern Based



Voice



Biometric



SMS



eMail



Password



Google Authenticator



Passwordless

作業

- 自動化程序與流程，減少不必要負荷。
- 基礎設施需求低，最小化變更需求。
- 提供自動化載具配置與交付選擇。
- 完整報告能力。

商業

- 簡單的定價與計費模型。
- 顯著減少既有的載具、方案與負荷成本。
- 可運用既有供應商關係以提供方案。

SafeNet Authentication Service PCE - 效益

SafeNet Authentication Service PCE獲得全球數百企業與政府組織廣泛採納，成為他們身分識別與存取管理策略的核心，獲得信賴的原因：

- 可以為任何地方任何使用密碼的使用者提供認證，支援業界標準例如RADIUS和SAML，並且為其他應用提供API和代理。
- 支援廣泛的認證方法，讓客戶能彈性配合個人需求選擇正確的載具類型。
- 支援第三方載具，保護既有的投資並為終端使用者提供無縫轉移。
- 完整自動化，大幅降低管理成本，在大多數情形下最高可節省達60%整體擁有成本。
- 載具不會過期，而且可重新發行給新使用者，進一步降低成本和管理負荷。
- 使用者可以擁有超過一個載具且無須額外費用，並支援多重使用者裝置。
- 完整的自助服務入口，讓使用者可利用許多傳統上需由支援中心提供的功能。

關於SafeNet存取管理與認證方案

Thales領先業界存取管理與認證方案為企業IT、Web和雲端應用提供集中化管理和安全存取。藉由以政策為基礎的SSO與統一的認證方法，企業能夠有效預防入侵，安全的轉移到雲端並簡化資料法規遵循。

詳細資訊請參觀 <https://safenet.gemalto.com>。

關於Thales

那些保護您隱私的組織仰賴Thales保護他們的資料。企業在維護資料安全上面對越來越多重要的決策，不論是建置加密策略、轉移到雲端、或者資料法規的遵循義務等，您可以仰賴Thales確保安全的進行數位轉型。

Thales為關鍵決策提供關鍵技術。