



Keypasco Multi-Factor Authentication (MFA)

多因素身分認證解決方案

零信任網路 存取控制

遠距辦公 安全加密通道 企業應用

用戶無感的「持續性驗證」

設備認證 + 點對點加密通道

五項全球專利

- PKI Sign
- 近場認證
- 自動轉址及身分驗證
- 電子證書集中管理
- 電子裝置認證及雙通道技術

- 釣魚郵件 ✓
- 憑證遭竊 ✓
- 中間人攻擊 ✓
- 遠程控制 ✓
- 簡訊攔截 ✓

九大防護機制

- 設備指紋
- eKYC
- PKI sign
- 地理位置
- 雙通道驗證
- 瀏覽器驗證
- 近場認證
- 智慧風險引擎
- FIDO 人臉/聲紋/活體辨識

功能特色

雙通道認證機制

認證通道獨立於用戶平台登入口，有效防止中間人、釣魚、攔截等攻擊。

PKI專利技術

PKI私鑰分拆專利技術，來確保數位金融高風險交易的安全。

去識別化 保護隱私保護

無密鑰儲存於終端設備，去識別化技術保護用戶隱私安全。

GeoOTP

裝置在非網路連線狀態，可以執行裝置及地理位置驗證。

訂閱制付費方式

用多少付多少，方便成本控制。

符合法規要求：GDPR(歐洲)、PSD2(歐洲)、個人資料保護法(台灣)、金融機構辦理電子銀行業務安全控管作業基準(台灣)、電子簽章法(台灣)。



元碩資訊股份有限公司 | Tel:02-2986-1608 | Fax:02-2986-5208
241620新北市三重區重新路三段111號12樓之1 | www.secnet.com.tw