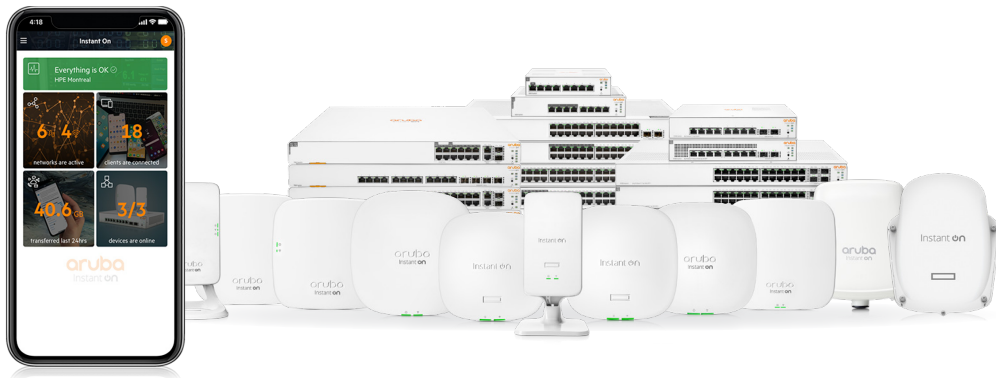


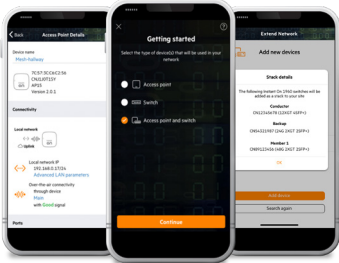
# HPE Networking Instant On 行動應用程式

彈指間掌握簡易性和強大功能



## Instant On 的優勢

HPE Networking Instant On 可為您提供極速效能、強化安全性，並可輕鬆設定及管理。更棒的是，您還可獲得支援未來擴充的優質軟硬體，並且不必付出高昂成本。



網路設定、管理和監控從未如此簡單。有了 **HPE Networking Instant On**，您只需使用支援 **iOS 或 Android** 的智慧型裝置，即可開始運作。

讓 Instant On 行動應用程式引導您完成裝置設定、建立訪客 Wi-Fi 入口網站、安全性設定等工作。不論您身在何處，都能完整掌控您的網路。

具備優異效能的網路可迎來更多收益商機、創造更有意義的客戶體驗，並讓員工更具生產力。然而，拓展及升級網路需花費的心力遠比添購新設備高出許多，相關工作包括網路裝置設定和配置、微調安全性設定、建立自訂 Wi-Fi 網頁入口網站，以及尋找並修正網路問題。許多小型企業沒有足夠人手支援這些既複雜又費時的工作。

使用 Instant On 行動應用程式，準備好為您的客戶、訪客和員工提供出色的 Wi-Fi 體驗；這款簡單好用、功能強大的雲端型應用程式可讓您不論身在何處，都能以簡易安全的方式管理網路。這款雲端型應用程式免除網路複雜操作，取而代之的是簡易設計，讓您能專注處理業務，無需費心煩惱網路問題。

此外，您可以使用最符合您業務需求的方式（不論是行動應用程式或網頁入口網站）來管理 Instant On AP 及智慧託管交換器，不必支付額外的授權或訂閱費用。

## 主要功能

- 管理最多 50 部 Instant On 裝置，包括 AP 和智慧託管交換器
- 遠端管理並控制單一站台或多站台網路
- 建立自訂訪客入口網站，與客戶互動並提升忠誠度
- 透過直覺式儀表板快速檢視拓撲、裝置和警示
- 依應用程式及使用者排定網路存取權和使用量的優先順序，或設定相關限制
- 幾分鐘就能設定進階功能，例如智慧網格 Wi-Fi 和 1960 交換器堆疊
- 設定 ACL 並建立分隔訪客與員工的網路，藉此增強安全性
- 使用雙因素驗證機制保護管理設定的安全
- 無需取得授權或訂閱

## 優勢

### • 隨處皆可管理

雲端型 Instant On 應用程式可引導您進行網路設定、日常管理和疑難排解，讓您不論身在何處皆可掌控網路。

### • 透過簡易設定拓展網路

只要按幾下，應用程式就會引導您完成安裝、連結最多 50 部 Instant On 裝置，並說明如何將頻寬優先保留給對業務最重要的使用者和應用程式使用。

### • 自訂訪客體驗

使用您的企業標誌、驗證方法和 Wi-Fi 使用規則，建立自訂訪客登入入口網站，藉此與客戶互動並提升忠誠度。

### • 增強安全性

按幾下就能設定 WPA3/WPA2 無線安全性標準的強大密碼式驗證、透過雙因素驗證設定特殊權限存取，還能利用 PoE 排程功能，不僅省電，還可限制 Wi-Fi 存取時段來提升安全，強化網路安全。

### • 控制 AP 無線電

讓您控制 Wi-Fi 頻道和頻道寬度設定，協助最佳化 AP 無線電效能以符合您的環境需求。

### • 簡化交換器堆疊

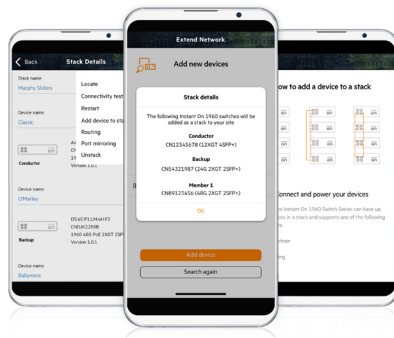
精簡雲端型堆疊設定，透過簡易的引導式工作流程自動探索並將整個交換器堆疊上線。

### • 擴大 Wi-Fi 涵蓋範圍

將智慧網格網路的設定程序簡化為幾個快速步驟，讓覆蓋範圍延伸到難以觸及的空間（不論室內還是戶外），讓使用者在任何位置皆可享有效能優異的 Wi-Fi。

### • 加速疑難排解並強化掌控能力

使用直覺式儀表板，協助您透過網路拓撲和裝置狀態更快找到問題，讓您掌握採取行動的時機，進而取得全面掌控。此外還能快速查看應用程式及用戶端網路的使用情況，讓您限制頻寬佔用者的網路速度、禁止特定應用程式，甚至拒絕網路存取。



© 版權所屬 2024 Hewlett Packard Enterprise Development LP。本文資訊如有變更，恕不另行通知。Hewlett Packard Enterprise 產品與服務之唯一擔保詳載於此類產品與服務隨附之明示擔保聲明。本文內容不構成其他擔保。本文如有技術及編輯上的錯誤或遺漏，Hewlett Packard Enterprise 恕不負責。

所有第三方商標均為其各自擁有者的財產。

AAG\_hpe-nio\_Mobile-App\_EM\_030124\_a00127622zhp