



Review WPSApp TheMauSoft

Mit WpsApp können Sie die Sicherheit Ihrer virtuellen Umgebung steuern. Das Mau Soft-Programm greift auf sehr einfache und intuitive Weise auf komplexe Konfigurationen zu, mit denen Sie Ihr Netzwerk schützen können. Sie erhalten Informationen über die Art des Sicherheitsprotokolls, den Status Ihrer Passwörter und Ihre IP-Adresse

Es gibt etwas, über das sich viele von uns keine Sorgen machen und das wir sollten. Wir haben alle eine Art Verbindung in unseren Häusern. Damit verbinden wir uns mit dem Internet und nutzen unsere bevorzugten Streaming-Dienste, Browser, **Spiele und Anwendungen**. Es gibt viele Daten, die wir in jedem der von uns verwendeten Programme hinterlegen, und deshalb ist es notwendig, dass wir uns dem Schutz unseres Netzwerks widmen. Obwohl wir Passwörter und bestimmte Sicherheitsprotokolle haben, können diese immer verletzt werden. Deshalb empfehlen wir, **WpsApp herunterzuladen**.

WpsApp ist eine **kostenlose** App für Mobiltelefone, die **Android**-Betriebssysteme verwenden. Das Unternehmen, das das Tool entwickelt hat, ist The Mau Soft, das auch Minesweeper - Virus Seeker in seinem Katalog hat. Obwohl Sie das Programm The Mau Soft kostenlos herunterladen können, bietet das spezialisierte Sicherheitstool auch eine Zahlungsoption namens WPSApp Pro mit einem Wert von 0,99 €.

Obwohl das Verständnis der Funktionsweise von WPSApp zunächst komplex klingen mag, werden wir versuchen, es Ihnen zu erklären, damit Sie verstehen, warum es eines der besten Vorschläge ist, die Sie in Ihrem virtuellen Geschäft zur Hand haben.

Mithilfe von WpsApp können Sie mithilfe des so genannten Wi Fi Protected Setup (WPS) steuern, ob Ihre Verbindungsumgebung Bedrohungen ausgesetzt ist oder nicht. Kurz gesagt, diese Art des Schutzes besteht darin, das Gerät zu identifizieren und zu verbinden, das versucht, eine Verbindung mit seiner Netzwerkumgebung herzustellen. Dies ist etwas, auf das viele Benutzer nicht achten und das für ihre Online-Sicherheit von entscheidender Bedeutung sein kann.

Alle Router (die Geräte, die für Netzwerkverbindungen verwendet werden) verwenden Kennwörter und Protokolle mit WPS. Dies bedeutet, dass Fachleute die Nummern erhalten können, mit denen die Geräte die Verbindungen herstellen.

Die Mau Soft-App greift auf alle Kennwörter zu, die Ihr Gerät verwendet, und zeigt an, ob es tatsächlich vertrauenswürdig ist. Der Vorgang zum Aktivieren ist sehr einfach und kostet Sie keinen Aufwand.

Das erste, was WPSApp tun wird, wenn Sie es in Betrieb genommen haben, ist das Erkennen und Scannen der Netzwerke, die sich in der Nähe unseres Geräts befinden. Diejenigen, die rot markiert sind, gelten als sicher, sie haben kein WPS und daher kann das Passwort nicht erkannt werden.

Wenn Sie dann die App aktivieren, finden Sie einige Netzwerke, neben denen ein Fragezeichen angezeigt wird. Von dieser Art von Verbindungen ist es nicht möglich zu registrieren, welche IP-Nummer sie haben (die eindeutige Identifikationsnummer aller Verbindungen), aber es ermöglicht Ihnen, die häufigsten zu finden.

Wenn in einem Netzwerk bei diesem Scan ein grüner Haken neben dem Namen angezeigt wird, bedeutet dies, dass Ihr WPS aktiviert ist und die IP-Nummer bekannt ist. Wenn Ihr Netzwerk bei dieser Aktion grün angezeigt wird, wird empfohlen, ein Kennwort oder eine Konfigurationsänderung vorzunehmen. Der Grund ist, dass Ihr WPS aktiviert ist und leicht entschlüsselt und Ihre Sicherheit gefährdet werden kann.

Es ist sehr wichtig zu beachten, dass die Verwendung dieses Antrags dem Gesetz entsprechen muss. Das heißt, Sie

müssen es verwenden, um die Sicherheit Ihrer Verbindung zu überprüfen und keine Angriffe auf andere virtuelle Umgebungen auszuführen. Jede Handlung dieser Art wird durch das Recht jedes Landes bestraft.

Wie bereits erwähnt, kann WPSApp kostenlos heruntergeladen werden, enthält jedoch kommerzielle Hinweise und Werbung. Wenn Sie diese Art von Unterbrechungen nicht mehr sehen möchten, können Sie für die PRO-Version bezahlen und alle Funktionen ohne Unterbrechungen nutzen.

Wir stehen vor einem der nützlichsten Tools, um die Sicherheit und den Schutz Ihrer Netzwerkumgebungen zu gewährleisten. Mit einem sehr einfachen, agilen und zugänglichen Vorschlag können Sie eine Schutzkontrolle erstellen, die Sie vor unerwünschten Angriffen oder Eindringlingen in Ihrem Netzwerk schützt.

Die Sicherheit und der Schutz unserer virtuellen Umgebungen sind sehr wichtig, wenn wir alle Daten berücksichtigen, die wir bereitstellen, senden und empfangen, während wir verbunden sind. Die Verwendung von WpsApp ist sehr vorteilhaft und muss sorgfältig und verantwortungsbewusst durchgeführt werden.

Pros	Cons
<ul style="list-style-type: none">- Einfach zu bedienen- Kostenloser Download- Schützen Sie Ihr Netzwerk- Gute Schnittstelle	<ul style="list-style-type: none">- Werbemeldungen- Bei einigen Modellen funktioniert es nicht.- Es kann zu Verzögerungen bei der Reaktion kommen.- Es kann gefährlich sein, wenn es nicht sinnvoll eingesetzt wird

Links Facebook:

Twitter:

Instagram:

Web: <http://www.themausoft.com/>

Play Store: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.themausoft.wpsapp&hl=es>

Apple Store: