



Review WPSApp TheMauSoft

WpsApp vous permet de contrôler la sécurité de votre environnement virtuel. De manière très simple et intuitive, le programme Mau Soft accède à des configurations complexes qui peuvent vous aider à protéger votre réseau. Il vous proposera des informations sur le type de protocole de sécurité, l'état de vos mots de passe et votre adresse IP

Il y a quelque chose dont beaucoup d'entre nous ne s'inquiètent pas et nous devrions le faire. Nous avons tous une sorte de connexion dans nos maisons. Avec lui, nous nous connectons à Internet et utilisons nos services de streaming, navigateurs, **jeux et applications** préférés. Il y a beaucoup de données que nous déposons dans chacun des programmes que nous utilisons et c'est pourquoi il est nécessaire que nous nous consacrons à la protection de notre réseau. Bien que nous ayons des mots de passe et certains protocoles de sécurité, ils peuvent toujours être violés et c'est pourquoi nous vous recommandons de **télécharger WpsApp**.

WpsApp est une **application gratuite** disponible pour les téléphones mobiles utilisant les systèmes d'exploitation **Android**. La société qui a développé l'outil est The Mau Soft, qui a également Démineur - Virus Seeker dans son catalogue.

Bien que vous puissiez télécharger gratuitement le programme Mau Soft, l'outil de sécurité spécialisé dispose également d'une option de paiement appelée WPSApp Pro et a une valeur de 0,99 €.

Bien que comprendre le fonctionnement de WPSApp puisse sembler complexe au début, nous allons essayer de vous l'expliquer afin que vous compreniez pourquoi c'est l'une des meilleures propositions dont vous disposez dans votre boutique virtuelle à portée de main.

L'utilisation de WpsApp contrôlera si votre environnement de connexion présente des menaces ou non, en utilisant ce que l'on appelle la configuration protégée Wi-Fi (WPS). En bref, ce type de protection permet d'identifier et de rejoindre l'appareil qui tente de se connecter à son environnement réseau. Quelque chose auquel de nombreux utilisateurs ne font pas attention et peut être vital pour leur sécurité en ligne.

Tous les routeurs (les périphériques utilisés pour les connexions réseau) utilisent des mots de passe et des protocoles avec WPS. Cela signifie que les spécialistes du domaine peuvent obtenir les numéros avec lesquels les appareils génèrent les connexions.

L'application Mau Soft accède à tous les mots de passe que votre appareil utilise et vous permet de savoir s'il est réellement digne de confiance ou non. Le processus pour l'activer est vraiment simple et ne vous coûtera aucun effort.

La première chose que WPSApp fera une fois que vous l'utiliserez est de détecter et d'analyser les réseaux proches de votre appareil. Ceux marqués en rouge sont ceux qui sont considérés comme sécurisés, ils n'ont pas de WPS et donc le mot de passe ne peut pas être détecté.

Ensuite, lors de l'activation de l'application, nous trouverons certains réseaux qui ont un point d'interrogation à côté d'eux. De ce type de connexions, il n'est pas possible d'enregistrer leur numéro IP (le numéro d'identification unique de toutes les connexions) mais cela vous permettra de trouver les plus courantes.

Dans le cas où lors de l'exécution de cette analyse, un réseau a une coche verte à côté du nom, cela signifie que son WPS est activé et que le numéro IP est connu. Si lorsque vous effectuez cette action, votre réseau apparaît en vert, il est recommandé d'effectuer un changement de mot de passe ou de configuration. La raison en est que votre WPS est activé et peut être facilement déchiffré et votre sécurité compromise.

Il est très important de noter que l'utilisation qui sera faite de cette application doit être conforme à la loi. Autrement dit, vous devez l'utiliser pour vérifier la sécurité de votre connexion et ne pas mener d'attaques sur d'autres environnements virtuels. Toute action de ce type est sanctionnée par la loi de chaque pays.

Comme nous l'avons mentionné précédemment, WPSApp peut être téléchargé gratuitement mais il contient des avis commerciaux et des publicités. Si vous n'avez pas l'intention de revoir ces types d'interruptions, vous pouvez payer pour la version PRO et pouvoir utiliser toutes les fonctions sans interruption.

Nous sommes confrontés à l'un des outils les plus utiles pour garantir la sécurité et la protection de vos environnements réseau. Avec une proposition très simple, agile et accessible, vous pouvez faire un contrôle de protection qui peut vous protéger contre les attaques indésirables ou les intrus sur votre réseau.

La sécurité et la protection de nos environnements virtuels sont très importantes si nous considérons toutes les données que nous fournissons, envoyons et recevons pendant que nous sommes connectés. L'utilisation de WpsApp est très bénéfique et doit être effectuée avec soin et de manière responsable.

Pros	Cons
<ul style="list-style-type: none">- Facile à utiliser- Téléchargement gratuit- Protégez votre réseau- Bonne interface	<ul style="list-style-type: none">- Avis de publicité- Dans certains modèles, cela ne fonctionne pas- Il peut y avoir des retards de réponse- Cela peut être dangereux s'il n'est pas utilisé à bon escient

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: