



Review WPSApp

TheMauSoft

WpsApp ti consente di controllare la sicurezza del tuo ambiente virtuale. In modo molto semplice ed intuitivo, il programma The Mau Soft accede a configurazioni complesse che possono aiutarti a proteggere la tua rete. Ti offrirà informazioni sul tipo di protocollo di sicurezza, lo stato delle tue password e il tuo indirizzo IP

C'è qualcosa di cui molti di noi non si preoccupano e che dovremmo. Abbiamo tutti una sorta di connessione nelle nostre case. Con esso ci colleghiamo a Internet e utilizziamo i nostri servizi di streaming, browser, **giochi e applicazioni** preferiti. Ci sono molti dati che depositiamo in ognuno dei programmi che utilizziamo ed è per questo che è necessario che ci dedichiamo alla protezione della nostra rete. Sebbene disponiamo di password e determinati protocolli di sicurezza, possono sempre essere violati ed è per questo che consigliamo di **scaricare WpsApp**.

WpsApp è **un'app gratuita** disponibile per telefoni cellulari che utilizzano sistemi operativi **Android**. La società che ha sviluppato lo strumento è The Mau Soft, che ha anche Minesweeper - Virus Seeker nel proprio catalogo. Sebbene sia possibile scaricare il programma The Mau Soft senza alcun costo, lo strumento di sicurezza specializzato ha anche un'opzione di pagamento chiamata WPSApp Pro e ha un valore di 0,99 €.

Sebbene capire come funziona WPSApp possa sembrare complesso all'inizio, proveremo a spiegartelo in modo che tu capisca perché è una delle migliori proposte che hai a disposizione nel tuo negozio virtuale a portata di mano.

L'utilizzo di WpsApp controllerà se il tuo ambiente di connessione presenta minacce o meno, utilizzando ciò che è noto come Wi Fi Protected Setup (WPS). Ciò che questo tipo di protezione fa, in poche parole, è identificare e unire il dispositivo che cerca di connettersi con il suo ambiente di rete. Qualcosa a cui molti utenti non prestano attenzione e che può essere vitale per la loro sicurezza online.

Tutti i router (i dispositivi utilizzati per le connessioni di rete) utilizzano password e protocolli con WPS. Ciò significa che gli specialisti del settore possono ottenere i numeri con i quali i dispositivi generano le connessioni.

L'app Mau Soft accede a tutte le password utilizzate dal tuo dispositivo e ti consente di sapere se è effettivamente affidabile o meno. Il processo per attivarlo è davvero semplice e non ti costerà alcuno sforzo.

La prima cosa che WPSApp farà una volta che lo metti al lavoro è rilevare e scansionare le reti che sono vicine al nostro dispositivo. Quelle contrassegnate in rosso sono quelle considerate sicure, non hanno WPS e quindi la password non può essere rilevata.

Quindi, quando si attiva l'app, troveremo alcune reti che hanno un punto interrogativo accanto a loro. Di questo tipo di connessioni non è possibile registrare quale numero IP hanno (il numero identificativo univoco di tutte le connessioni) ma ti permetterà di trovare quali sono le più comuni.

Nel caso in cui una rete abbia un segno di spunta verde accanto al nome durante l'esecuzione di questa scansione, significa che il tuo WPS è attivato e il numero IP è noto. Se quando si esegue questa azione, la rete viene visualizzata in verde, si consiglia di apportare una password o modificare la configurazione. Il motivo è che il tuo WPS è attivato e può essere facilmente decrittografato e la tua sicurezza è compromessa.

È molto importante notare che l'uso da fare di questa applicazione deve essere conforme alla legge. Cioè, devi usarlo per verificare la sicurezza della tua connessione e non per effettuare attacchi su altri ambienti virtuali. Qualsiasi azione di questo tipo è penalizzata dalla legge di ogni paese.

Come accennato in precedenza, WPSApp può essere scaricato gratuitamente ma contiene avvisi commerciali e pubblicità. Se non intendi più vedere questi tipi di interruzioni, puoi pagare per la versione PRO e poter utilizzare tutte

le funzioni senza interruzioni.

Siamo di fronte a uno degli strumenti più utili per garantire la sicurezza e la protezione dei tuoi ambienti di rete. Con una proposta molto semplice, agile e accessibile, puoi creare un controllo di protezione in grado di proteggerti da attacchi indesiderati o intrusi sulla tua rete.

La sicurezza e la protezione dei nostri ambienti virtuali è molto importante se consideriamo tutti i dati che forniamo, inviamo e riceviamo mentre siamo connessi. L'uso di WpsApp è molto vantaggioso e deve essere fatto con attenzione e responsabilità.

Pros	Cons
<ul style="list-style-type: none">- Facile da usare- Download gratuito- Proteggi la tua rete- Buona interfaccia	<ul style="list-style-type: none">- Avvisi pubblicitari- In alcuni modelli non funziona- Potrebbe subire ritardi nella risposta- Può essere pericoloso se non viene messo a frutto

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: