



Python Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition)

YAGO HANSEN @yadox



Descargar



Leer En Linea

Python Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition) YAGO HANSEN @yadox

Este libro ofrece una solución real para todos aquellos amantes de la ciberseguridad y el hacking sobre tecnologías Wi-Fi / 802.11, que desean aprender a programar sus propias herramientas para pentesting o auditoría de redes inalámbricas de manera sencilla.

En los últimos tiempos Python ha alcanzado un puesto brillante como lenguaje de programación para pentesting gracias a su sencillez y capacidades. La gran cantidad de módulos, librerías y ejemplos disponibles permiten programar fácilmente cualquier tipo de aplicación. Scapy es el módulo más completo de red para Python, y permite analizar, diseccionar o crear cualquier paquete sobre cualquier protocolo de red existente. La escasez de documentación sobre Scapy Dot11 hace de este libro una herramienta única para todos los profesionales, hackers, pentesters, analistas de seguridad y ciberforenses que desean crear su propio arsenal de herramientas de penetración Wi-Fi

El formato de este libro ofrece una primera sección que sirve como introducción teórica sobre las redes Wi-Fi y su estructura de funcionamiento y. La segunda parte, eminentemente práctica, presenta una recopilación de más de 40 ejemplos de scripts programados en lenguaje Python que utilizan la librería Scapy para realizar operaciones de Hacking y Pentesting Wi-Fi.



[Download Python Scapy Dot11: Programación en Python para pentes...pdf](#)



[Read Online Python Scapy Dot11: Programación en Python para pent...pdf](#)

Python Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition)

YAGO HANSEN @yadox

Python Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition) YAGO HANSEN @yadox

Este libro ofrece una solución real para todos aquellos amantes de la ciberseguridad y el hacking sobre tecnologías Wi-Fi / 802.11, que desean aprender a programar sus propias herramientas para pentesting o auditoría de redes inalámbricas de manera sencilla.

En los últimos tiempos Python ha alcanzado un puesto brillante como lenguaje de programación para pentesting gracias a su sencillez y capacidades. La gran cantidad de módulos, librerías y ejemplos disponibles permiten programar fácilmente cualquier tipo de aplicación. Scapy es el módulo más completo de red para Python, y permite analizar, diseccionar o crear cualquier paquete sobre cualquier protocolo de red existente. La escasez de documentación sobre Scapy Dot11 hace de este libro una herramienta única para todos los profesionales, hackers, pentesters, analistas de seguridad y ciberforenses que deseen crear su propio arsenal de herramientas de penetración Wi-Fi

El formato de este libro ofrece una primera sección que sirve como introducción teórica sobre las redes Wi-Fi y su estructura de funcionamiento y. La segunda parte, eminentemente práctica, presenta una recopilación de más de 40 ejemplos de scripts programados en lenguaje Python que utilizan la librería Scapy para realizar operaciones de Hacking y Pentesting Wi-Fi.

Descargar y leer en línea Python Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition) YAGO HANSEN @yadox

Format: Kindle eBook

About the Author

Hacker ético, experto en ingeniería de sistemas y redes, con amplia experiencia en infraestructuras de todos los tamaños. En la última década se ha especializado ampliamente en tecnologías inalámbricas, dirigiendo con éxito numerosos proyectos para la planificación, implementación y auditoría de seguridad. Ha gestionado con éxito varios proyectos basados en ciberseguridad que se encuentran actualmente en producción, mediante la creación de sistemas empotrados basados en Linux. Durante su trayectoria profesional ha realizado proyectos de ámbito internacional para grandes corporaciones en los sectores banca, aseguradoras, operadoras de telecomunicaciones, departamentos de seguridad del Estado y Defensa. En el campo del hacking realiza intervenciones habituales en medios de prensa y congresos, así como ponencias, conferencias y ciclos formativos en varias universidades. Cuenta con numerosas publicaciones técnicas y artículos en revistas especializadas, además de colaborar con algunas editoriales a través de las cuales ha escrito y publicado numerosos libros sobre seguridad informática e infraestructuras. Desde hace ya algunos años, es formador habitual en temas de ciberseguridad y ciberdefensa para servicios de inteligencia, defensa y seguridad nacional de muchos gobiernos.

Download and Read Online Python Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition) YAGO HANSEN @yadox #PUNBX3RIJDL

Leer Python Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition) by YAGO HANSEN @yadox para ebook en líneaPython Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition) by YAGO HANSEN @yadox Descarga gratuita de PDF, libros de audio, libros para leer, buenos libros para leer, libros baratos, libros buenos, libros en línea, libros en línea, reseñas de libros epub, leer libros en línea, libros para leer en línea, biblioteca en línea, greatbooks para leer, PDF Mejores libros para leer, libros superiores para leer libros Python Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition) by YAGO HANSEN @yadox para leer en línea.Online Python Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition) by YAGO HANSEN @yadox ebook PDF descargarPython Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition) by YAGO HANSEN @yadox DocPython Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition) by YAGO HANSEN @yadox MobipocketPython Scapy Dot11: Programación en Python para pentesters Wi-Fi (Spanish Edition) by YAGO HANSEN @yadox EPub

PUNBX3RIJDL PUNBX3RIJDL PUNBX3RIJDL