

Integre a cli de Gêmeos ao seu terminal Kali para acelerar as tarefas pentesting

Data: 2025-10-06 11:37:00

Autor: Inteligência Against Invaders

Com o lançamento do Kali Linux 2025.3, testadores de penetração e profissionais de segurança

obtêm acesso a um assistente inovador de IA, a interface da linha de comando Gemini (CLI).

Este pacote de código aberto traz o Google's [Gêmeos ai](#) Diretamente no terminal, oferecendo automação riductada de linguagem natural para fluxos de trabalho pentesting comuns.

A integração de Gemini CLI marca um salto significativo na evolução dos testes de penetração, permitindo que os analistas otimizem o reconhecimento de reconhecimento, enumeração e vulnerabilidade sem sacrificar a precisão, como [relatado](#) pelo pesquisador.

Gemini CLI automatiza fluxos de trabalho

Tradicionalmente, as operações de segurança envolvem o encadeamento de várias ferramentas para cada fase de uma avaliação.

O reconhecimento geralmente começa com varreduras de porta separadas, identificação de serviço e script manual para iniciar verificações de vulnerabilidade.

A CLI Gemini transforma esse processo automatizando tarefas repetitivas e adaptando dinamicamente estratégias em resposta às descobertas.

Os analistas de segurança simplesmente emitem avisos de linguagem natural, como "Directar a Target, Enumere Serviços e testar a injeção de SQL" e o agente da IA ??orquestra a sequência.

Essa abordagem libera testadores de seqüências tediosas de comando e os capacita a se concentrar em análises mais profundas e tomada de decisão estratégica.

Um dos aspectos mais poderosos da CLI de Gêmeos é o seu conhecimento embutido de padrões de vulnerabilidade comuns, incluindo os descritos pelo [OWASP Top 10](#).

Quando direcionado para testar um aplicativo da Web de destino, a IA fornece recomendações com reconhecimento de contexto para identificação e remediação.

Por exemplo, após a detecção de um formulário de login exposto, o agente pode sugerir e executar testes para falhas de injeção ou referências de objetos diretos inseguros.

A IA até oferece dicas de remediação em inglês simples, ajudando as equipes a lidar com as fraquezas com mais eficácia. Ao combinar a experiência humana com a orientação da IA, a CLI Gemini aumenta a velocidade e a precisão nas avaliações de vulnerabilidade.

A instalação de Gemini CLI no Kali Linux 2025.3 é direta. O pacote ocupa apenas 12,04 MB e pode ser adicionado com um único comando:

```
sudo apt install gemini-cli
```

Depois de instalado, os usuários podem escolher entre um modo interativo, onde cada ação sugerida requer confirmação e um modo “YOLO” que aceita todas as recomendações automaticamente para varreduras rápidas.

Apesar de seus recursos de automação, a CLI Gemini mantém o operador humano firmemente no controle. Os analistas podem revisar, modificar ou abortar qualquer etapa, garantindo que a assistência da IA aumente em vez de substituir o julgamento de especialistas.

À medida que o cenário de segurança cibernética se torna cada vez mais complexa, ferramentas orientadas a IA, como a CLI Gemini, oferecem um caminho claro a seguir.

Os profissionais que adotam esses avanços e integram a CLI Gemini em seus fluxos de trabalho estarão melhor posicionados para combater ameaças emergentes com maior eficiência e precisão.

Siga -nos[Google News](#)**Assim,**[LinkedIn](#)**X****Para obter atualizações instantâneas e definir GBH como uma fonte preferida em** [Google](#).