

CVE-2024-46668 - Vulnerabilidade de consumo de memória no FortiOS





Acesse a nossa nova comunidade através do WhatsApp!

Heimdall Security Research



Acesse boletins diários sobre agentes de ameaças, malwares, indicadores de comprometimentos, TTPs e outras informações no site da ISH.

Boletins de Segurança - Heimdall





SUMÁRIO

1	Introdução executiva	
	1.1 Versões afetadas	5
	Recomendações	
	Referências	
	Autores	



LISTA DE TABELAS

Tabala 1 Varaãos efetados	pela vulnerabilidade	
Tabela I – Versues areladas	Dela vullerabilidade	



1 INTRODUÇÃO EXECUTIVA

A Fortinet <u>alertou</u> sobre a <u>CVE-2024-46668</u>, uma vulnerabilidade classificada como **alta**, a mesma refere-se a uma falha de alocação de recursos sem limites ou limitação [CWE-770] em alguns endpoints da API do **FortiOS** pode permitir que um usuário remoto não autenticado consuma toda a memória do sistema por meio de vários uploads de arquivos grandes.

1.1 VERSÕES AFETADAS

Abaixo seguem informações detalhadas sobre as versões do FortiOS impactadas pela vulnerabilidade de segurança identificada:

Versão	Afetado	Solução
FortiOS 7.6	Não afetado	Não aplicável
FortiOS 7.4	7.4.0 a 7.4.4	Atualize para 7.4.5 ou superior
FortiOS 7.2	7.2.0 a 7.2.8	Atualize para 7.2.9 ou superior
FortiOS 7.0	7.0.0 a 7.0.15	Atualize para 7.0.16 ou superior
FortiOS 6.4	6.4.0 a 6.4.15	Atualize para a próxima versão 6.4.16 ou superior

Tabela 1 – Versões afetadas pela vulnerabilidade.

2 RECOMENDAÇÕES

A Fortinet disponibilizou patches de segurança para corrigir essa vulnerabilidade. É fundamental que os administradores de sistema atualizem para as versões recomendadas o mais rápido possível.



3 REFERÊNCIAS

- Heimdall by ISH Tecnologia
- Fortinet
- NVD

4 **AUTORES**

• Ismael Rocha

