



# BATTLECARD

## senhasegura Pam Core vs FortiPAM

v 2.0 (07/07/2023)



### Restricted document

This document should only be used by senhasegura partners directly in meetings with customers.

Gartner

Peer Insights™ **4.9 of 5** | 117 Reviews

98% Recommendation ★★★★★



Leader of recommendation and evaluation among all the PAM companies in the world!

## Visão Geral

### Sobre nós

O senhasegura é um fornecedor PAM global.

Nossa missão é eliminar o abuso de privilégios em organizações de todo o mundo e construir a soberania digital.

### Público-alvo principal

Empresas de todos os portes que desejam permitir que seus funcionários e terceiros acessem sua infraestrutura de rede ou quaisquer dados críticos com segurança.

**Tomador de decisões:** Equipe de segurança.

### Preocupações do cliente

- Contas compartilhadas
- Detecção lenta de ataques e contas comprometidas
- Contas privilegiadas não seguras
- Senhas e Chaves codificadas
- Não conformidade com as normas de compliance
- Sessões privilegiadas sem monitoramento
- Acesso de terceiros não monitorado
- Excesso de privilégios permanentes
- Gestão descentralizada
- Risco de vazamento de informações

### Ganhos do cliente

- ★ Conformidade com os padrões de segurança
- ★ Garantia de entrega de senha segura
- ★ Ganho operacional no processo de alteração de senha
- ★ Autenticação transparente no sistema ou dispositivo sem exibir a senha
- ★ Mitigação dos riscos de roubo de informações
- ★ Controle das ações do usuário administrador
- ★ Gestão centralizada de privilégios

## Destaques

### Uma das soluções de PAM tecnologicamente mais avançadas

O senhasegura possui uma das soluções de PAM acima da média e mais avançadas tecnologicamente, não sendo necessária a compra adicional de produtos para suportar o JIT PAM, governança de identidade privilegiada e casos de uso de administração.

### Integrações DevOps

O gerenciamento de segredos do senhasegura está acima da média, com um grande número de integrações já prontas para uso.

### Registros e relatórios acima da média

Os registros e relatórios do senhasegura estão acima da média, com automação de tarefas privilegiadas bem acima da média.

### Gartner Peers Insight Customer First

O senhasegura é a única solução de PAM portadora do selo Gartner Peers Insight Customer First, com satisfação acima de 98%.

### Arquitetura All in One

O PAM local do senhasegura é distribuído em um único dispositivo, cada um usando apenas uma pilha de tecnologia. Permite diminuir a complexidade da implementação. Portanto, os clientes do senhasegura têm compartilhado um feedback positivo sobre a facilidade de uso e as rápidas funcionalidades de implementação.

### Gerenciamento de credenciais

O senhasegura está bem acima da média, com todos os cenários de gerenciamento de contas de serviço e todas as estratégias de rotação de credenciais de contas de serviço suportadas de imediato.

### Escolha do Cliente do Gartner Peer Insights

O senhasegura foi reconhecido como uma escolha dos clientes no Gartner Peer Insights 2021 "Voice of the Customer".

### Implementação mais rápida

O senhasegura tem a implementação mais rápida do mercado, que leva apenas alguns minutos.

## Comparação de mercado

Recursos	Benefícios	senhasegura	FortiPAM
<b>Radar de risco de sessão</b>	Detecção de comportamento suspeito	✓	✗
<b>Conector de rede</b>	Sessões em dispositivos localizados em redes nas quais senhasegura não tem conectividade e resolução do problema de sobreposição de IP	✓	✗
<b>Suporte a múltiplas sessões</b>	Maior produtividade e flexibilidade no fluxo de trabalho	✓	✗
<b>Modelos abertos para rotação de senhas</b>	Automação personalizável e flexível	✓	✗
<b>Ambiente de servidor físico</b>	Permite desempenho otimizado, controle direto de cargas de trabalho intensivas	✓	✗
<b>Ambiente de VM</b>	Permite flexibilidade, escalabilidade, recuperação de desastres e otimização de recursos	✓	✓
<b>Comentário de sessão auditada</b>	Adicione comentários aos registros da sessão para facilitar a referência	✓	✗
<b>Integração de aplicativos remotos</b>	Integre-se perfeitamente com vários aplicativos remotos	✓	✗
<b>Jumpserver SSH</b>	Gerencie conexões SSH com segurança por meio de Jump server	✓	✗
<b>Teste de conectividade no registro do dispositivo</b>	Garante conectividade confiável para um melhor UX	✓	✗

## Comparação de mercado

Recursos	Benefícios	senhasegura	FortiPAM
<b>Filtragem de comandos</b>	Segurança aprimorada e risco reduzido de ações não autorizadas ou maliciosas	✓	✗
<b>Transferência de arquivos</b>	Transfira arquivos com segurança entre sistemas	✓	✗
<b>Configuração transparente de rede</b>	Maior visibilidade e controle sobre as configurações de rede	✓	✗
<b>Multi Cloud (várias nuvens)</b>	Segurança aprimorada, controle granular e conformidade em ambientes multicloud	✓	✗
<b>Sem agente</b>	Nenhuma instalação de agentes adicionais é necessária	✓	✗
<b>Assistir vídeo da sessão com fluxo de aprovação</b>	Revise as gravações da sessão com um processo de aprovação	✓	✗

## PERGUNTAS FREQUENTES

### Quais são as opções para adquirir o senhasegura?

Appliance físico, appliance virtual, nuvem ou serviço.

### Conformidade e Auditoria

PCI DSS, SOX, ISO 27001, HIPAA, NIST, GDPR e ISA 62443 | Industry 4.0.

### Quais soluções o senhasegura oferece?

Identidade Privilegiada, Acesso Privilegiado e Infraestrutura Privilegiada.

### O que acontece em caso de indisponibilidade do senhasegura?

As tecnologias de HA e DR estão integradas à solução. Em caso de indisponibilidade, pode ser ativado o ambiente de Contingência ou de Desastre. Em caso de perda total do ambiente, é possível restaurar o backup dos dados da solução, com acesso aos dados protegidos pelo uso da Master Key.

### O senhasegura se integra com serviços em nuvem?

Sim. AWS, Google Cloud, Azure, Office 365 e outros.

### O senhasegura oferece Gestão de Segredos?

Sim. Seu nome é DevOps Secret Management (DSM).

### O senhasegura oferece uma solução de Acesso Remoto?

Sim. O Domum é a solução de Acesso Remoto oferecida pelo senhasegura.

### Como é feita a integração entre o senhasegura e outros aplicativos?

Através das APIs ou plugins do senhasegura. As credenciais podem ser gerenciadas através de código fonte, arquivos de configuração ou pools de conexão.

### O senhasegura funciona em cluster?

Sim.