



SECURONIX UEBA

Não há nenhum perímetro. A SECURONIX UEBA é impulsionada por uma **análítica de segurança** que detecta **qualquer ameaça. Em qualquer lugar.**



A SECURONIX UEBA é uma plataforma analítica de comportamento de usuários e empresas (UEBA) de próxima geração que é projetada para detectar rapidamente ameaças. A plataforma de predição, detecção e prevenção baseada no comportamento consome e correlaciona bilhões de eventos de centenas de fontes de dados em toda a infraestrutura de TI, incluindo nuvem, ponto final, aplicativos, recursos móveis e grandes dados.

A UEBA SECURONIX alavanca algoritmos sofisticados que analisam e

correlaciona todas as interações entre os usuários, máquinas e dados para prever e detectar ataques cibernéticos, ameaças internas e externas, roubo de dados e fraude.

A versão 5.0 da SECURONIX UEBA é ainda mais rápida, mais inteligente e mais fácil de ser utilizada do que as versões anteriores. Embalada com capacidades analíticas aprimoradas, a SECURONIX UEBA está agora mais precisa e inteligente do que qualquer outra solução automatizada de detecção de ameaças.

O que SECURONIX UEBA significa para a segurança empresarial?

- Inteligência de segurança sem precedentes
- Detecção de ameaças em tempo real
- Visibilidade de 360 graus
- Redução de 95 por cento em falsos alertas
- Menos recursos, mais automação
- Uma visualização completamente nova da postura de segurança empresarial

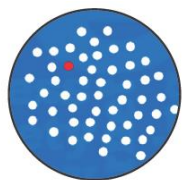
LÍDER DE MERCADO

Uma dentre três empresas de serviços financeiros da Fortune 100 é atualmente cliente da SECURONIX. Um terço de 500 empresas da Fortune 500 ao redor das indústrias utilizam a SECURONIX. A Global 2000 está melhorando dramaticamente a sua postura de segurança com os serviços co-gerenciados da SECURONIX. Saiba mais em securonix.com.

“SECURONIX está inovando as capacidades analíticas que mudam as regras do jogo na segurança cibernética. Estou muito feliz por fazer parte de uma empresa que está ajudando as empresas e o governo a confrontarem o problema de fraude e ameaça interna.

- Vice Almirante (Ret.) Mike McConnell, Ex-Diretor de Inteligência Nacional e Membro do Conselho Consultivo SECURONIX.

COMO A UEBA SECURONIX FUNCIONA?



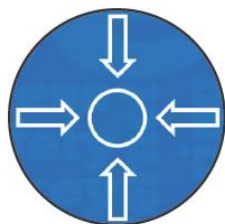
DETECÇÃO DE AMEAÇAS

A SECURONIX utiliza algoritmos de detecção de anomalias sem assinatura de patente combinados com o contexto de identidade enriquecida, indicadores de ameaça conhecidos e inteligência de terceiros para monitorar continuamente dados e identificar atividades de alto risco, anormais e fraudulentas de dentro ou fora de uma organização.



INVESTIGAÇÃO

A SECURONIX oferece uma facilidade abrangente de investigação forense que permite que as equipes de segurança realizem investigações complexas em uma tela. A correlação cruzada de diversas atividades realizadas por máquinas, aplicativos e pessoas é facilmente navegada em uma interface abrangente de arrastar e soltar, com recursos completos de análise de links.



CIÊNCIA DE DADOS

A UEBA SECURONIX é a inteligência artificial de ponta. Utilizando uma combinação de análise de comportamento de usuários e empresas (UEBA) e Aprendizagem Profunda sem supervisão, a SECURONIX aprende os padrões de comportamento normais de usuários e empresas, tais como contas, aplicativos e dispositivos. Ela enriquece contextualmente esses eventos com identidade, comportamento de pares e indicadores de risco e entende quando os padrões de alto risco indicam uma ameaça.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO CHAVE



ANALÍTICAS DE COMPORTAMENTO EM TEMPO REAL

Criação em tempo real e atualização contínua de perfis de comportamento para cada empresa e grupo de pares no momento da ingestão de dados e eventos.



ENRIQUECIMENTO DO CONTEXTO

Coleta e análise de dados de mais de 200 fontes de dados suportadas diretamente, ou de qualquer agregação de log ou tecnologia SIEM.



GERENCIAMENTO DE AMEAÇAS

Recursos de gerenciamento de casos completos e respostas de incidentes permitem aos analistas priorizarem, investigarem e escalarem incidentes adequadamente.



PAINÉIS DE AMEAÇA

Painéis de controle de ameaças personalizados e totalmente personalizáveis apresentam notas de risco priorizadas e agendadas por organização e departamento.



ESCALABILIDADE

A arquitetura de escalabilidade horizontal pode monitorar organizações com mais de 1 milhão de usuários e bilhões de transações por dia.



BIBLIOTECA DE AMEAÇAS

A maior e mais madura biblioteca da indústria de modelos de ameaças, cadeias de ameaças e indicadores de ameaça.