



MONITORAMENTO DE SEGURANÇA REMOTO E EM TEMPO REAL ÀS 24 HORAS DO DIA, OS 7 DIAS DA SEMANA

PROTEJA DE MANEIRA PROATIVA A SUA INFRAESTRUTURA DE MISSÃO CRÍTICA CONTRA ATAQUES CIBERNÉTICOS E AMEAÇAS DE SEGURANÇA

OS SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO ESTÃO CADA VEZ MAIS EXPOSTOS A RISCOS DE SEGURANÇA

Cada vez mais aumenta os riscos de intrusão e comprometimento que devem enfrentar os sistemas baseados em IP. Estas ameaças aos sistemas estão em constante evolução. Quando as redes de comunicações de missão crítica se interconectam com outros sistemas baseados em IP, ambos ficam muito expostos a ameaças de segurança cibernética e requerem um gerenciamento de risco proativo.

Contar com elementos de segurança como anti-malware, firewalls ou sistemas de detecção de intrusão que examinem o tráfego que atravessa a rede não é suficiente.

Os sistemas empresariais devem estar constantemente monitorizados por profissionais especializados em segurança e devidamente capacitados para detectar, avaliar e responder a eventos de segurança. O monitoramento de segurança proativo ajuda você a estar sempre um passo à frente na detecção e redução de ameaças para manter um ótimo desempenho da rede.

O serviço de Monitoramento de Segurança da Motorola oferece uma metodologia integral para a identificação, a proteção, a detecção, a resposta e a recuperação de redes de TI e sistemas de comunicações de missão crítica perante um incidente de segurança cibernética.



Identifique ativos a ser monitorizados, classificados e priorizados com base nos riscos.



Proteja todas as suas redes contra ataques com atualizações de segurança proativas e monitoramento de atividade suspeita.



Detecte falhas suspeitas em sistemas, anomalias no tráfego da rede e possíveis ameaças de segurança em tempo real, às 24 horas do dia, os 7 dias da semana.



Responda a eventos suspeitos executando uma pesquisa remota, diagnosticando e se for necessário tomando as medidas precisas para neutralizar a ameaça.



Restabeleça sistema restaurando os componentes afetados ou o sistema completo para deixá-lo em condições operacionais adequadas.

Ao confiar na Motorola para monitoramento de segurança, você está associando-se a um líder mundial e grande inovador em soluções de comunicações de missão crítica, com níveis inigualáveis de experiência, competência e suporte para a proteção de sistemas de rádio móvel terrestre e redes empresariais.

Em 2014, o Instituto Nacional de Padrões e Tecnologia (NIST) apresentou o Quadro para Aperfeiçoar a segurança cibernética de Estrutura Crítica, que sintetiza os fatores impulsionadores a fim de guiar as atividades de segurança cibernética e serve de base para que as organizações considerem formalmente o risco de segurança cibernética como parte do seu processo de gerenciamento de riscos. O quadro sintetiza as atividades necessárias para atingir resultados específicos em matéria de segurança cibernética; inclui cinco funções simultâneas e contínuas: identificação, proteção, detecção, resposta e recuperação.

A Motorola aplica este quadro para oferecer serviços integrais de Gerenciamento e Monitoramento de Segurança.

MONITORAMENTO REMOTO EM TEMPO REAL A CARGO DE PROFISSIONAIS CERTIFICADOS

Profissionais de segurança certificados, com experiência e altamente capacitados, operando às 24 horas, os 7 dias da semana, no Centro de Operações de Segurança (SOC) da Motorola, dedicados a monitorar e garantir a segurança dos seus sistemas de TI. Os tecnólogos qualificados são informados permanentemente com a inteligência mais recente contra ameaças cibernéticas e aplicam ferramentas analíticas e de correlação de eventos a fim de avaliar o ambiente monitorizado em busca de possíveis ameaças, e estão preparados para entrar em ação imediatamente a fim de proteger a integridade da rede. O monitoramento de segurança remoto inclui:

- Gestão de firewalls, sensores de detecção de intrusão, servidores de registro e autenticação
- Worm, vírus, roubo de identidade (phishing), engenharia social e outras atividades maliciosas
- Vulnerabilidades da rede
- Atividade de rede anormal
- Comunicação de comando e controle de host comprometida
- Filtragem de conteúdo Web de domínios e gestão de isenções
- Proteção de correio eletrônico com filtragem de spam e proteção de perda de dados (DLP) via correio eletrônico
- Captura de pacote completo que armazena e analisa todo o tráfego da rede no Ponto de Presença na Internet (IPOP)
- Análise avançada de comportamento para roubo e remoção de dados internos

Os possíveis incidentes são estudados por analistas de segurança que examinam e analisam minuciosamente o evento. Se o evento for um incidente confirmado, os técnicos realizarão um diagnóstico remoto para resolver a situação de imediato ou enviarão um técnico local ao lugar. A equipe de segurança dedicada continua monitorando o

evento até que fique completamente resolvido. Muitas vezes, os eventos de segurança são detectados e resolvidos antes de que afetem a rede, ajudando você a minimizar os custos de manutenção e garantindo o desempenho confiável do seu sistema.

CONTRAMEDIDAS PROATIVAS PARA A REDUÇÃO DE RISCOS

Com ataques cada vez mais sofisticados, a prevenção se torna crítica para uma estratégia de segurança. O monitoramento de redes de clientes da Motorola permite identificar rapidamente ameaças de segurança emergentes que poderiam afetar outros clientes. Esta visibilidade permite recomendar contramedidas proativas para reduzir riscos de segurança na rede. Assim que um incidente seja identificado, o Centro de Operações de Segurança conta com laboratórios de testes que duplicam o incidente em questão e desenvolvem uma solução antes de que esteja disponível para ser implementada na rede do cliente.

ANÁLISE PARA PROTEÇÃO CONTÍNUA

Relatórios mensais são gerados para manter você informado sobre a posição total de riscos de segurança do seu sistema, com detalhes do seu ambiente operacional específico. Quando uma investigação é considerada necessária, os nossos peritos forenses certificados podem extrair e examinar determinados componentes de inteligência crítica para ser utilizados como provas ou para definir futuras medidas preventivas.

Para mais informações sobre os Serviços de Segurança, entre em contato com o seu representante local da Motorola ou visite: motorolasolutions.com/services