

PKI GERENCIADA

Proteja e habilite a sua empresa em desenvolvimento com uma identidade confiável

Você está migrando para a nuvem, capacitando funcionários que utilizam dispositivos móveis, e colaborando com clientes e parceiros. Seus usuários estão aproveitando diversos dispositivos e uma variedade de aplicativos antigos e de nuvem. Você está criando um novo e poderoso ecossistema digital. A empresa que você está desenvolvendo merece que o líder mundial em infraestrutura de chaves públicas (Public Key Infrastructure, PKI) esteja ao seu lado, trabalhando para aproveitar as oportunidades e proteger bens.

IDENTIDADE CONFIÁVEL POR MEIO DA PKI GERENCIADA

A PKI gerenciada da Entrust Datacard estabelece uma identidade habilitada por certificado para proteger usuários, aplicativos e dispositivos da sua empresa em desenvolvimento. Você ganha confiança e agilidade para combater ameaças e gerar novas oportunidades.

PROTEÇÃO E AGILIDADE VERDADEIRAS

A PKI gerenciada da Entrust Datacard dá a você o completo controle do seu ecossistema dinâmico. Nossa solução gerenciada permite que você vá além das senhas e tokens e ofereça uma experiência sem atritos para todos os seus usuários. Nossa solução permite assinaturas digitais, e-mail protegido, acesso à rede e verificação de informações. Ela também oferece suporte completo para todos os aplicativos antigos e de nuvem.

O PORTFÓLIO ESCOLHIDO DE PKI

Os compradores de segurança mais exigentes, desde governos nacionais a grandes bancos mundiais e empresas preocupadas com a segurança, insistem na Entrust Datacard porque oferecemos a melhor proteção, sem falhas. Agora, a melhor PKI está disponível em uma variedade imbatível de possibilidades - gerenciada, instalada no servidor do usuário ou um híbrido de ambos.

COMPATÍVEL COM A SUA FORMA DE CONDUZIR OS NEGÓCIOS

Oferecemos aos nossos clientes o acesso aos faixas pretas da PKI. Nossos especialistas em domínio, altamente confiáveis, podem moldar a tecnologia PKI para que ela se adapte às suas necessidades. As melhores práticas são universais, mas os ambientes de cada empresa são únicos. Aproveitar o nosso conhecimento garante o valor máximo do seu investimento em PKI.

Benefícios da PKI gerenciada

Vantagens

- Implantação rápida, baixa complexidade
- Sem hardware/software para gerenciar
- Baixos custos iniciais e de longo prazo
- Rápida escalabilidade para crescimento
- Abordagem agnóstica do dispositivo
- Suporte 24 horas, 365 dias no ano

Principais recursos

- Emissão, renovação e cancelamento de certificado
- Ferramentas de configuração automática
- Aplicação das políticas
- Integração de gerenciamento de dispositivos móveis (Mobile Devices Management, MDM)
- Suporte para conformidade
- Ferramentas de listagem e comunicação
- Gerenciamento da vida útil para certificados
- Interfaces de programação de aplicativos (Application Programming Interface, API) de fácil utilização



+1-888-690-2424

entrust@entrust.com
entrust.com/PKI

PKI gerenciada

Proteja e habilite a sua empresa em desenvolvimento com uma identidade confiável

O PODER DA PKI GERENCIADA

Nossa PKI gerenciada oferece a você a confiança para habilitar e transformar a sua empresa. Você pode aproveitar as identidades confiáveis para oferecer acesso seguro a uma gama mais ampla de serviços, aplicativos e locais físicos – ao mesmo tempo que se protege contra ameaças cada vez mais sofisticadas.

	Segurança para redes privadas e VPN Estabeleça um ambiente de rede confiável ao emitir certificados digitais para gateways de redes privadas virtuais (Virtual Private Network, VPN), clientes e roteadores de acesso remoto.		Autenticação de usuários Proporciona aos usuários autorizados uma maneira simples e segura de acessar redes e aplicativos de nuvem a partir de computadores desktop, laptops e dispositivos móveis.
	Autenticação de dispositivos móveis Elimine obstáculos administrativos relacionados a funcionários que trabalham em dispositivos móveis e melhore, de fato, a segurança – habilite o poderoso conceito de <i>Dispositivos móveis como os novos computadores desktop</i> .		Autenticação de dispositivos Simplifique o Shadow IT e abrace as suas vantagens – gerencie as identidades de todos os usuários e dispositivos da sua empresa a partir de uma única plataforma.
	Certificados SSL para websites e serviços Habilite os recursos de proteção no nível do servidor – incluindo gerenciamento de permissões, assinaturas eletrônicas, recebimento digital e criptografia – a serem aplicados em uma ampla variedade de aplicativos da empresa.		Proteção do e-mail Simplifique a comunicação segura ao implementar recursos abrangentes de criptografia do e-mail, com base em padrões.

Elementos do serviço de PKI gerenciada da Entrust Datacard



Identificação e autenticação

Certificados digitais – identidade confiável para pessoas e dispositivos

Certificados digitais contêm informações que detalham a identidade de uma pessoa, dispositivo ou aplicativo e um par de chaves pública/privada, associado exclusivamente a essa pessoa, dispositivo ou aplicativo.



Integridade, autenticidade e irretratabilidade

Assinaturas digitais – irretratabilidade para transações seguras

Assinaturas eletrônicas que verificam a aceitação de termos ou autorizações de uma transação não podem ser fraudadas, o que as torna ainda mais seguras do que as assinaturas em papel.

Hashing de mensagem – sem manipulação de informações

Essa técnica aplica uma impressão digital digitalizada a mensagens criptografadas. Tentativas de alterar o conteúdo da mensagem são facilmente detectadas.



Confidencialidade

Criptografia – apenas para os seus olhos

Os algoritmos de criptografia transformam caracteres em códigos ilegíveis, que só podem ser descriptografados por usuários autorizados com chaves de segurança.

Pares de chaves pública e privada

Todas as partes envolvidas em uma transação criptografada tem um par de chaves designado - uma pública e uma privada. Remetentes usam a chave pública exclusiva para o destinatário para criptografar mensagens. Destinatários usam a chave privada para descriptografar a mensagem.

Por que CISOs e CIOs preferem a PKI gerenciada?



Diretores de segurança da informação (Chief Information Security Officer, CISO)

- ✓ Controle seguro em ambientes em desenvolvimento
- ✓ Integração perfeita com um ecossistema mais amplo
- ✓ Soluções que funcionam como um catalisador para uma inovação rápida
- ✓ Pronto acesso a especialistas em identidade confiável

Diretores de informática (Chief Information Officer, CIO)

- ✓ Implantação rápida, baixa complexidade
- ✓ Sem hardware/software para gerenciar
- ✓ Baixos custos iniciais e de longo prazo
- ✓ Rápida escalabilidade para crescimento
- ✓ Abordagem agnóstica do dispositivo
- ✓ Suporte 24 horas, 7 dias na semana



PKI gerenciada

Proteja e habilite a sua empresa em desenvolvimento com uma identidade confiável

PORTFÓLIO DE PKI DA ENTRUST DATACARD

Gerenciador de segurança Entrust Authority™

A líder mundial em infraestrutura de chaves públicas (PKI) auxilia organizações a gerenciar de maneira fácil a infraestrutura de segurança e permite o gerenciamento simplificado das chaves digitais e certificados.

Serviços de administração Entrust Authority™

Um aplicativo para web que permite a administração distribuída e delegada, com segurança de ponta a ponta, ao fazer com que todas as transações administrativas sejam digitalmente assinadas.

O servidor de autorregistro Entrust Authority automaticamente registra usuários e dispositivos usando uma plataforma do Windows®, ao mesmo tempo que oferece uma série de pontos de contato de integração, incluindo:

- Fluxo de trabalho para registro de usuário
- Autorregistro para clientes da Entrust e da Microsoft
- Protocolo Simples de Registro de Certificados (Simple Certificate Enrollment Protocol, SCEP)
- Registro sobre Transporte Seguro (Enrollment over Secure Transport, EST)
- Protocolo de Gerenciamento de Certificados versão 2 (Certificate Management Protocol version 2, CMPv2)
- Integração de sistemas de gerenciamento de dispositivos móveis
- Serviço de Registro de CSR PKCS#10

Proxy do gerenciador de segurança Entrust Authority™

Contate uma Autoridade em Certificação (Certification Authority, CA) de PKI pela Internet, sem fazer alterações nas configurações existentes do firewall.

Servidor de registro para web Entrust Authority™

Emita certificados digitais de infraestrutura de chaves públicas de maneira segura para aplicativos e dispositivos.

IdentityGuard da Entrust

Nossa solução de autenticação garante segurança potente para transações on-line e em dispositivos móveis - bem como o acesso seguro a websites, VPNs, aplicativos de nuvem, computadores e edifícios.

Discovery da Entrust

Nosso serviço de nuvem encontra, lista e gerencia certificados digitais em diversos sistemas para evitar interrupções, violações de dados e problemas de conformidade.

Provedor de segurança Entrust Entelligence™

A solução de segurança para computadores proporciona uma variedade de recursos de segurança, incluindo criptografia, assinaturas digitais, deleção segura de arquivos e autenticação por identidade digital única.

Proteção Entrust Entelligence™ para computadores desktop Mac

Nossa solução de segurança para computadores desktop Mac proporciona uma variedade de recursos de segurança, incluindo criptografia, assinaturas digitais e autenticação por identidade digital única.

Servidor de mensagens Entrust Entelligence™

Nossa solução de segurança para e-mail no dispositivo oferece recursos abrangentes de criptografia do e-mail, com base em padrões, simplificando a comunicação segura com parceiros de negócios e clientes externos.



@EntrustDatacard



/EntrustVideo



/EntrustSecurity



+entrust



datacard-group

Sobre a Entrust Datacard

Consumidores, cidadãos e trabalhadores esperam ter, cada vez mais, experiências em qualquer lugar, em qualquer momento - seja ao fazer compras, cruzar fronteiras, ou acessar serviços de governo eletrônico ou redes corporativas. A Entrust Datacard oferece as tecnologias de identidade confiável e de transações seguras que tornam essas experiências confiáveis e seguras. As soluções vão desde o mundo físico dos cartões de banco, passaportes e documentos de identidade ao campo digital da autenticação, dos certificados e da comunicação segura. Com mais de 2.000 colaboradores da Entrust Datacard no mundo, e uma rede de fortes parceiros globais, a empresa atende a clientes em 150 países.

Para mais informações sobre os produtos e serviços da Entrust Datacard, ligue para **888-690-2424**, envie um e-mail para sales@entrustdatacard.com ou visite www.entrustdatacard.com.

Sede

Entrust Datacard
1187 Park Place
Shakopee, MN 55379
EUA



Entrust Datacard™