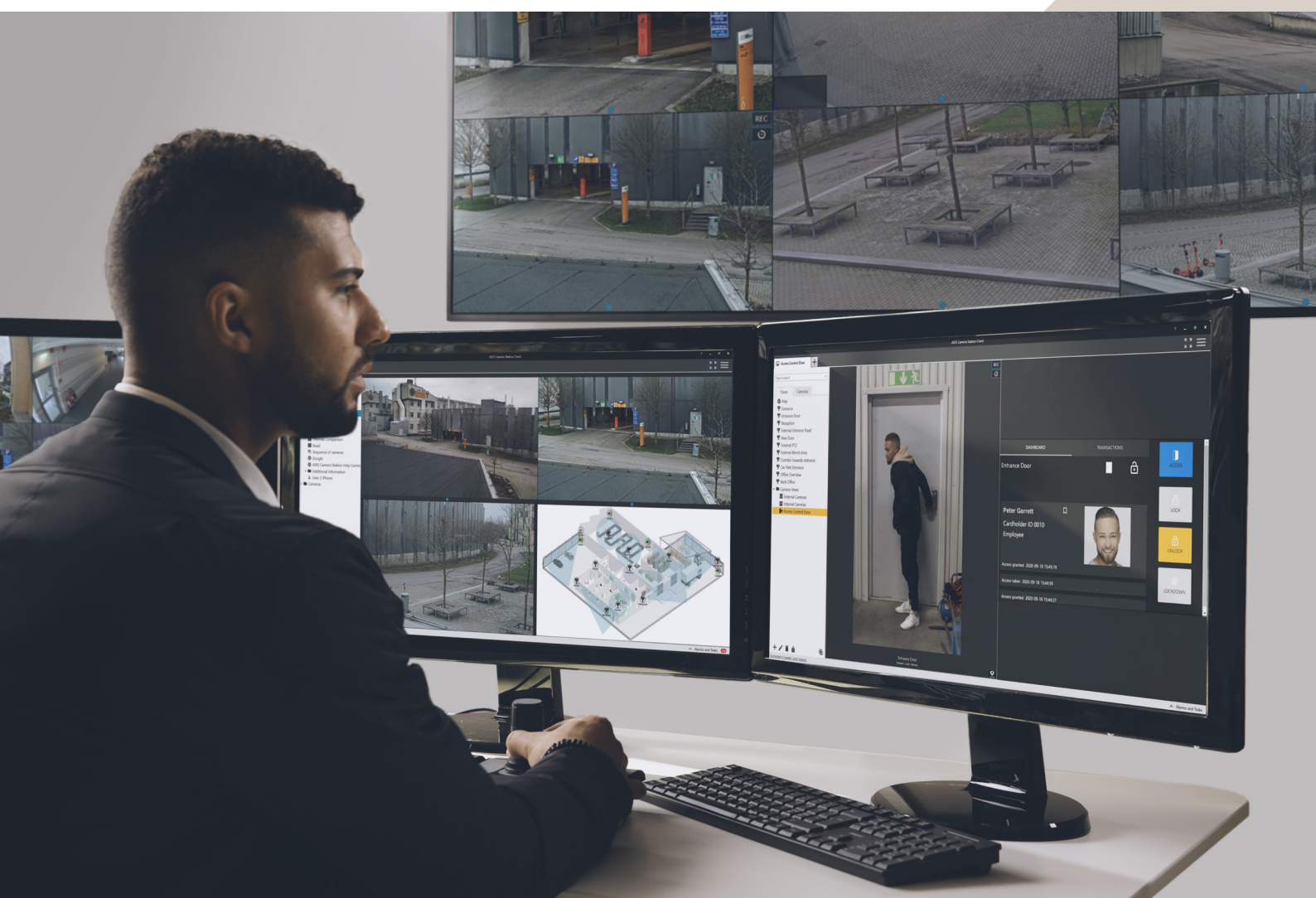


AXIS Camera Station Secure Entry

Controle de acesso avançado, com recursos de segurança aprimorados



Recursos de controle de acesso

Gerenciamento de portadores de cartão e de grupos de portadores de cartão

Administre detalhes do portador de cartão, fotos, credenciais e grupos de portadores de cartão para gerenciamento de acesso.

Gerenciamento de regra de acesso

Gerencie os direitos de acesso para que os controladores de porta do sistema tomem decisões sobre quem tem acesso a um local, de que forma e quando.

Gerenciamento de porta e zona

Configure portas e todos os dispositivos periféricos conectados a elas, incluindo sensores de posição física da porta, leitores e funções de solicitação de saída (REX) e de entrada de emergência. Crie zonas por meio do agrupamento de portas e vincule a direção para obter fácil gerenciamento de acesso.

Verificação de vídeo do portador de cartão

Monitore e verifique os portadores de cartão. Compare as fotos dos portadores de cartão com o vídeo ao vivo ou gravado associado a qualquer ponto de entrada.



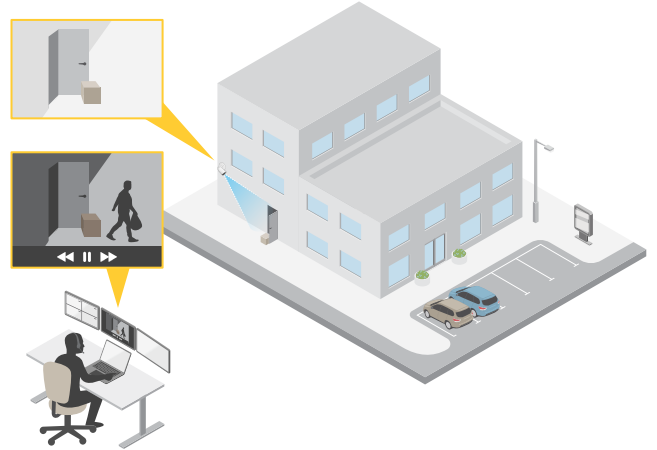
Assistência

O operador auxilia remotamente e, em locais onde o acesso não é liberado de forma automática, ele o faz manualmente. Tendo uma porta ligada a uma câmera, o operador pode facilmente identificar a pessoa, verificar a sua identidade e destrancar a porta remotamente, enquanto a ação manual é registrada.



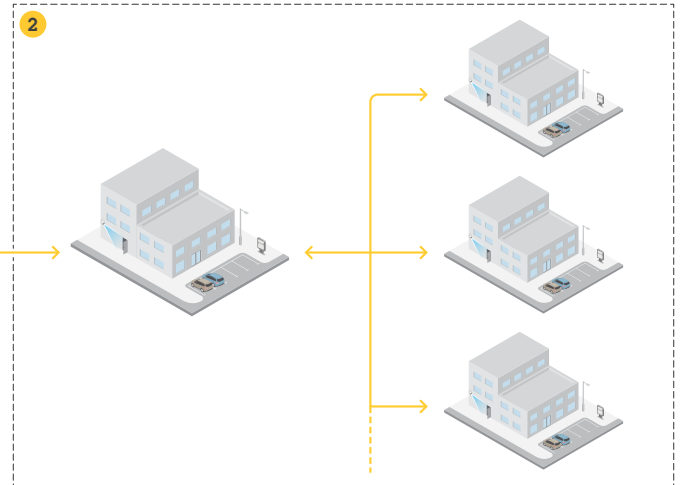
Investigação

Ao conectar uma porta a uma ou mais câmeras, fica mais fácil investigar o que aconteceu após um incidente e inspecionar a filmagem do que se passou na porta.



Multisservidor e capacidade de dimensionamento

Gerencie até 64 servidores por sistema e até 1.000 portas por servidor, com monitoramento centralizado, relatórios de alarmes, assistência no acesso às portas e gerenciamento global de portadores de cartão, tudo isso em uma única interface central e por todos os sistemas independentes. Limitado à rede local.



Integração de fechadura sem fio

Integrando tecnologias de fechadura sem fio, como a solução Aperio® da ASSA ABLOY, é possível adicionar facilmente recursos de controle de acesso a virtualmente qualquer tipo de acesso, em qualquer tipo de ambiente.

O poderoso controlador de porta em rede Axis permite gerenciar várias fechaduras sem fio alimentadas por bateria, criando uma solução de controle de acesso econômica e fácil de usar.

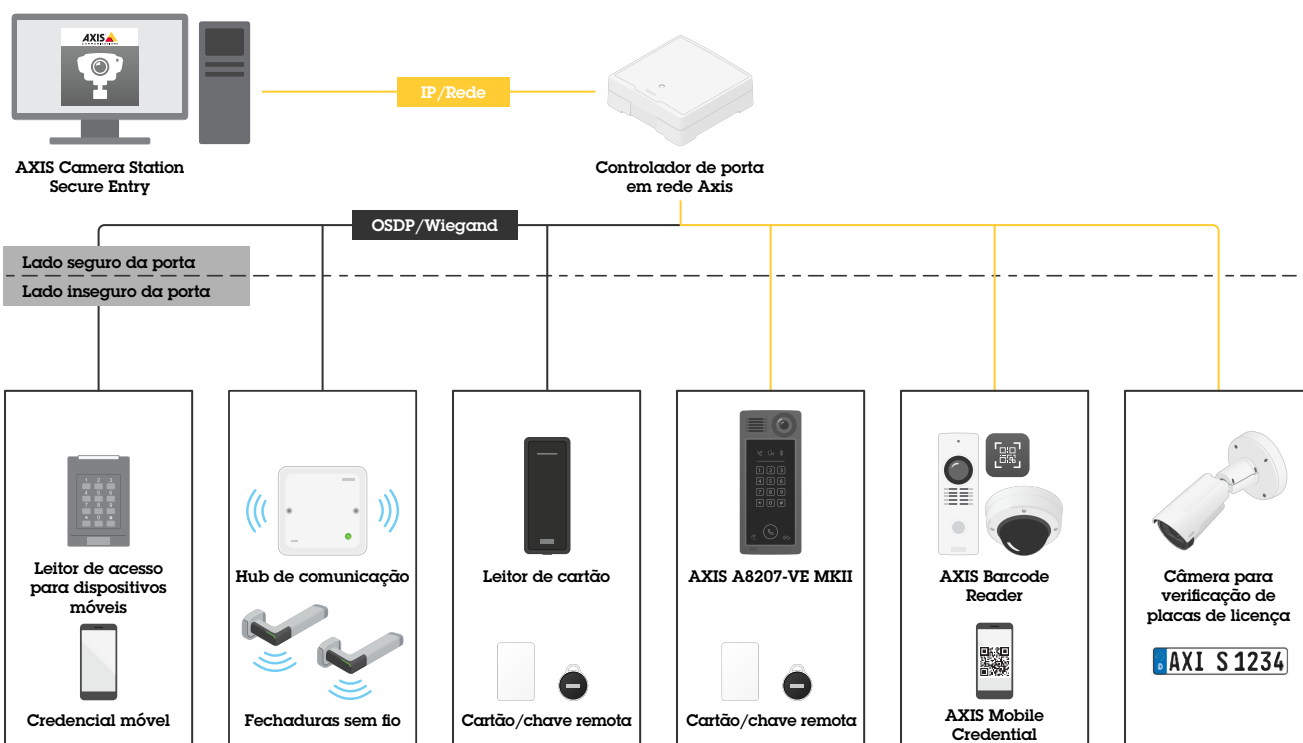


AXIS CAMERA STATION SECURE ENTRY

Uma solução altamente segura e confiável

Componentes do sistema

O AXIS Camera Station Secure Entry é uma solução pronta para ser usada com um gravador em rede da Axis. Foi projetado para operar em conjunto com controladores de porta em rede Axis, leitores de cartão Axis, credenciais Axis, intercomunicadores Axis e 2N com leitores integrados e também com diversas soluções de identificação de outros fornecedores. Além disso, o AXIS Camera Station Secure Entry é uma solução altamente segura e confiável, concebida com foco na segurança cibernética e que oferece comunicação criptografada de ponta a ponta, sempre protegendo seus dados pelo lado protegido da porta.



AXIS CAMERA STATION SECURE ENTRY

Principais benefícios

Solução completa validada

O AXIS Camera Station Secure Entry é uma solução unificada, que combina controle de acesso físico e videomonitoramento, é fácil de instalar e apoia as necessidades de segurança dos clientes em uma única plataforma validada — o AXIS Camera Station Pro.

Uma interface de usuário perfeita e unificada

Uma interface para gerenciar e monitorar vídeo e controle de acesso. Projetada desde o início para trabalhar em conjunto com perfeição. Atualização e ampliação futura garantidas. Um único ponto de contato para suporte. Tudo para sua tranquilidade!

Facilidade no uso e manuseio intuitivo

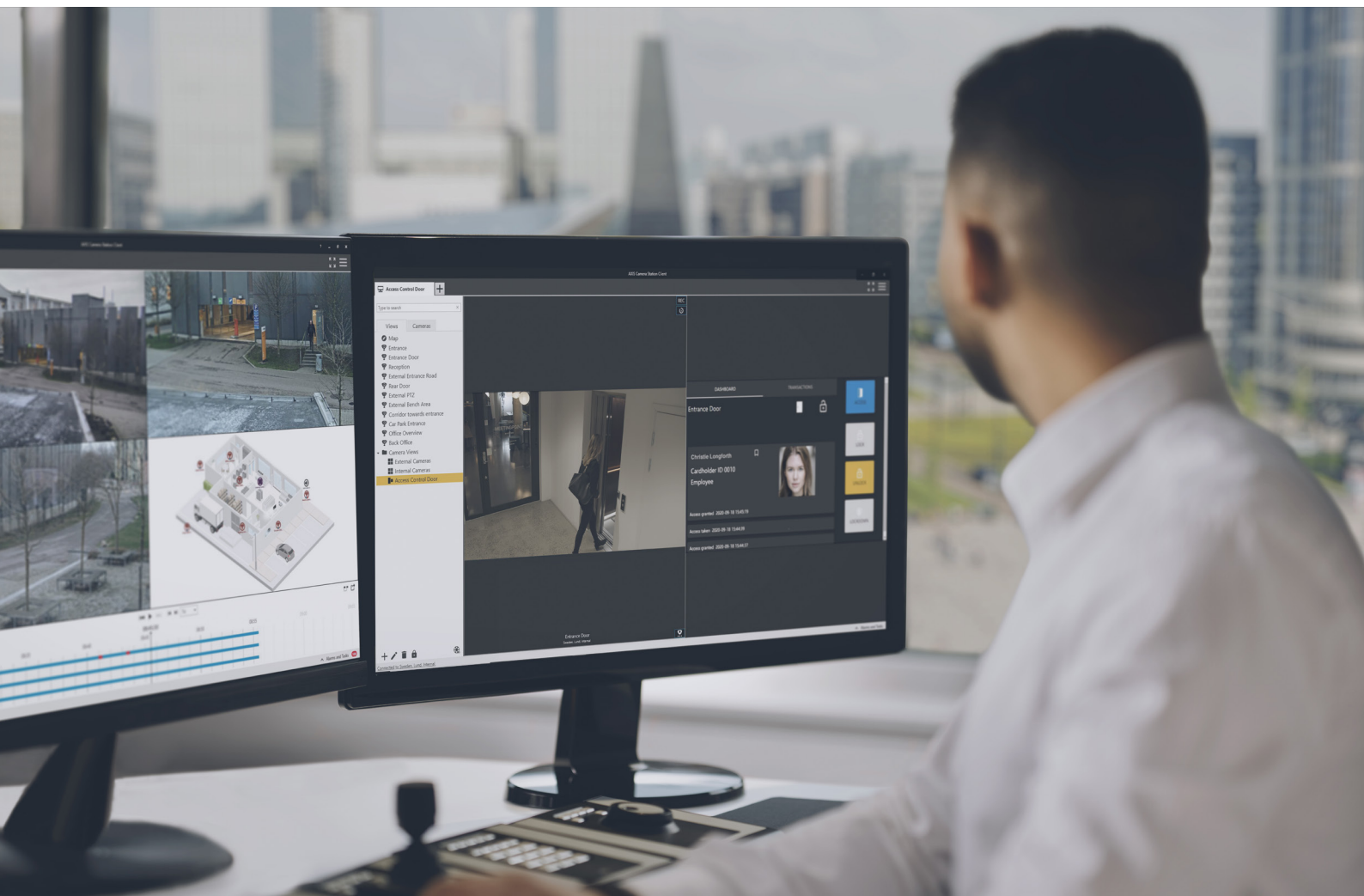
Aproveite a rapidez e a facilidade de implantação e manutenção do seu sistema de segurança. Interface de usuário intuitiva, orientações de configuração e diversos recursos de assistência administrativa. Nunca foi tão fácil controlar o acesso, que é automaticamente conectado ao seu software de gerenciamento de vídeo.

Segurança aprimorada

Certifique-se de que apenas pessoas com as aprovações corretas tenham acesso através de uma porta ou a uma instalação durante o período de tempo programado exigido. Diferencie o acesso à porta por usuário, rastreie a atividade e forneça logs de segurança para o administrador. A combinação de controle de acesso e videomonitoramento torna a ferramenta forense mais inteligente e mais rápida. A verificação cruzada e a investigação com evidências visuais e físicas aumentam a segurança e a proteção.

Suporte Axis de qualidade

Um ponto de contato, oferecendo uma assistência eficaz quando e onde você precisar. Com nossos serviços de suporte on-line e engenheiros no mundo inteiro, você pode ter a certeza de que receberá assistência sempre que precisar.



Lista geral de recursos

Escalabilidade

- > Qualificado para até 1.000 portas e 64 servidores em um sistema multisservidor*
- > 10 mil portadores de cartão podem ser armazenados no sistema
- > Cada portador de cartão pode ter cinco credenciais atribuídas a ele, incluindo cartão, PIN, códigos QR estático e dinâmico, placa de licença etc.
- > O formato do cartão definido pelo sistema pode ser configurado para até 256 bits
- > O PIN pode ter até 24 dígitos
- > O controlador de porta em rede Axis armazena até 250 mil transações de eventos locais e toda a lógica de controle de acesso em caso de problemas de conexão

Sistema

- > Pré-instalado e pronto para uso com o gravador em rede Axis
- > Compatível com o controlador de porta em rede Axis (OSDP Verified)
- > Os leitores podem ser conectados aos controladores de porta usando Wiegand, OSDP (Secure Channel) ou leitor IP, como o AXIS A8207-VE Network Video Intercom
- > A câmera habilitada para AXIS License Plate Verifier pode ser conectada ao controlador de porta para dar acesso a veículos
- > Integração com a solução de fechadura sem fio Assa Abloy Aperio
- > O aplicativo AXIS Camera Station para dispositivos móveis pode ser usado para receber eventos e alarmes do sistema e para controlar as portas
- > Os clientes podem se conectar remotamente a vários servidores do AXIS Camera Station ao mesmo tempo
- > Integre com o Axis I/O Relay Module A9210 para monitorar o estado da porta, como aberto, fechado ou aberto por muito tempo

Operação

- > Gerenciamento de alarme unificado contendo vídeo e alarmes de controle de acesso
- > São disponibilizados registros e relatórios de eventos de controle de acesso
- > A verificação por vídeo do portador do cartão permite que você, enquanto administrador, confirme a identidade do portador do cartão em tempo real e nas gravações
- > Os mapas gráficos fornecem uma visão geral rápida e viabilizam o gerenciamento do seu sistema de controle de acesso
- > O registro de auditoria do sistema rastreia as configurações e ações realizadas por diferentes administradores
- > Possibilidade de configurar regras de ação personalizadas para resolver requisitos específicos do cliente
- > O administrador tem a possibilidade de ajudar usando os comandos da porta: Acesso, Desbloqueio, Bloqueio e Confinamento

Controle de acesso do núcleo

- > Configure facilmente portadores de cartão, grupos de portadores de cartão e regras de acesso
- > Importe portadores de cartão usando um arquivo em formato CSV ou conecte-se ao Active Directory para obter sincronização automática
- > O gerenciamento de portas e zonas é feito de maneira amigável
- > Mesma configuração de programação para gravações de vídeo e funções de controle de acesso
- > Copie facilmente uma configuração de porta existente para uma nova a fim de acelerar a implantação
- > As portas podem ser configuradas para serem destrancadas em um horário programado específico
- > Configure as entradas supervisionadas para o REX, monitor de porta e leitor para detectar violação
- > O acesso pode ser concedido usando autenticação multifator, como cartão ou código QR e PIN

Controle de acesso avançado

- > Possibilidade de ampliar o acesso de um indivíduo e tempo de porta aberta permitido para facilitar um tempo de entrada mais longo
- > A porta pode ser configurada para travar novamente quando detectada como aberta, em um atraso programado ou quando a porta fechar
- > Substitua o formato do cartão do sistema em um leitor individual para garantir a compatibilidade com diferentes configurações do leitor
- > As programações podem ser configuradas de maneira que as portas sejam destrancadas apenas após a primeira pessoa acessar o local, para que não haja destrancamento acidental sem a presença de funcionários nas instalações
- > A entrada de emergência do controlador de porta em rede Axis pode configurar a porta para um estado destrancado ou trancado forçado
- > Os administradores podem iniciar um processo de confinamento para todo o sistema, usando o cliente para dispositivos móveis para controlar portas individuais ou zonas
- > Configure um PIN de coerção para o portador de cartão para disparar um alarme silencioso enquanto concede acesso normalmente
- > O recurso antirretorno baseado em zona impede a reentrada após a saída, garantindo que as credenciais não possam ser compartilhadas para conceder acesso não autorizado
- > A regra de duas pessoas requer que dois cartões sejam passados separadamente para liberar o acesso, o que adiciona uma camada extra de segurança
- > A dupla passada permite alternar entre os estados de travamento passando o cartão duas vezes, o que facilita o controle manual da porta
- > A lista de chamada e o relatório de presença podem rastrear e confirmar quem está presente durante uma evacuação

*Dependendo das recomendações de hardware.

Para obter mais informações, visite:

www.axis.com/products/axis-camera-station-secure-entry