



Intelligence Access

O **Intelligence Access** é a plataforma inteligente de controle de acesso da **IntelControl**, desenvolvida para redefinir o conceito de segurança eletrônica por meio da integração entre controle, automação, monitoramento e inteligência artificial. Criado com tecnologia própria, o sistema reúne em uma única solução o gerenciamento de acessos, usuários, permissões, dispositivos e eventos, proporcionando uma operação centralizada, robusta e altamente confiável.



Acesso Remoto



Alertas



Assistente



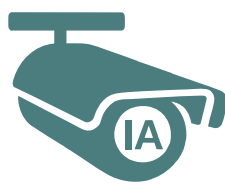
Backup



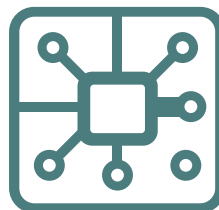
Botoeiras Virtuais



Cadastros



Câmeras



Controladoras



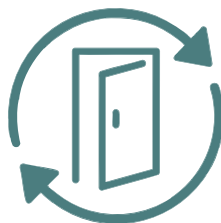
Intertravamento



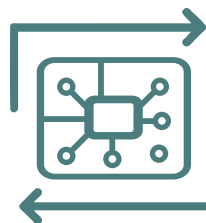
Leitores



Relatórios



Sensores



Sincronização com Controladoras



Sincronização com Leitores

Especificações Técnicas

INTELLIGENCE ACCESS	Versão 1.08
Requisitos mínimos do sistema	Processador com 4 núcleos de 3 Ghz 16 Gb de RAM 240 GB de SSD
Resolução mínima da tela	1920x1080 ou superior
Sistemas operacionais compatíveis	Windows 10 e 11 versões 64 bits
Navegadores compatíveis	Microsoft Edge versão 146.0.3856.62 Google Chrome versão 146.0.7680.80
Número de controladoras Control Intelligence suportadas	Ilimitado
Número de câmeras analíticas suportadas	Ilimitado
Número de usuários suportados	Ilimitado
Número de perfis de acessos suportados	Ilimitado
Validação das regras de acesso	Híbrido - Inteligente

Principais Funcionalidades

Controle Operacional	
Acesso remoto a alertas de intrusão	Acesso remoto a alertas de intrusão humana perimetral, com recebimento do vídeo do evento e acompanhamento operacional em tempo real.
Acesso remoto ao controle de acesso	Visualização e gerenciamento remoto das rotinas e comandos do sistema de controle de acesso.
Autenticação offline inteligente	Continuidade da autenticação mesmo na ausência de conexão, garantindo segurança e operação ininterrupta. ¹
Configuração de tempo de porta aberta/fechada	Definição dos tempos de abertura, permanência e fechamento das portas controladas pelo sistema.
Exibição do número do cartão no display LCD	Apresentação do número do cartão lido no display LCD. ¹
Geração de QR Codes	Criação de credenciais em QR Code para acesso remoto de alertas de intrusão e controle de acesso.
Gestão de Cadastros	
Cadastro de alertas operacionais	Configuração de alertas programados para apoio à supervisão da portaria, com acionamento visual e ou sonoro, registrando horário de início e de desarme pelo operador.
Cadastro de botoeiras virtuais	Configuração de comandos virtuais para acionamentos remotos diretamente pela plataforma.
Cadastro de câmeras com inteligência artificial	Inclusão e gerenciamento de câmeras analíticas integradas ao sistema.
Cadastro de controladoras de acesso	Administração centralizada das controladoras vinculadas à operação.
Cadastro de dispositivos de reconhecimento facial	Configuração e associação de dispositivos faciais integrados à plataforma. ²
Cadastro de operadores do sistema	Gerenciamento de operadores com diferentes níveis de acesso e responsabilidade.

Cadastro de perfis de acesso	Definição de regras e permissões de acesso conforme a política operacional adotada.
Cadastro de permissão de acesso único	Criação de permissões para acessos com utilização única e validade controlada.
Cadastro de regras de intertravamento / interlock	Configuração de regras de interdependência entre portas, acessos e dispositivos.
Cadastro de sensores de monitoramento de porta	Configuração de sensores para supervisão de portas e definição de regras inteligentes de intertravamento, permitindo associação livre entre diferentes pontos de entrada e saída. ¹
Integração Tecnológica	
Integração com câmeras de inteligência artificial	Conexão com câmeras analíticas de diferentes fabricantes em ambiente unificado. ³
Integração com dispositivos de reconhecimento facial	Comunicação com dispositivos faciais para gerenciamento centralizado da operação. ²
Sincronização com controladoras de acesso	Envio e atualização de dados entre a plataforma e as controladoras cadastradas.
Sincronização com leitores faciais	Sincronização de informações operacionais com leitores faciais integrados ao sistema. ²
Inteligência Operacional	
Assistente virtual com inteligência artificial embarcada	Apoio inteligente ao operador com assistência contextual e suporte à tomada de decisão.
Deteção de intrusão humana perimetral	Recepção, análise e exibição de eventos de intrusão humana provenientes de câmeras com IA.
Envio de alertas e vídeos para dispositivos cadastrados	Disparo automático de alertas e vídeos dos eventos para dispositivos previamente autorizados e conectados no sistema.
Exibição de vídeo do evento em tempo real	Visualização imediata do vídeo relacionado ao alerta diretamente na plataforma.
Relatórios Inteligentes	
Relatórios com seleção de campos personalizados	Emissão de relatórios com escolha dos campos de informação conforme a necessidade do operador.
Relatórios personalizáveis por ponto de acesso	Geração de relatórios filtrados por portas, leitores ou pontos de acesso específicos.
Relatórios por período, dia da semana, nome e tipo de usuário	Consulta e emissão de relatórios com filtros avançados de data e perfil de utilização.
Segurança da informação	
Agendamento automático de backup	Programação automática de rotinas de backup para proteção das informações do sistema.

¹ Recurso disponível quando utilizado com controladoras **IntelControl**.

² Recurso disponível para modelos de dispositivos de reconhecimento facial previamente homologados pela **IntelControl**.

³ Recurso disponível para modelos de câmeras analíticas previamente homologadas pela **IntelControl**.

IMPORTANTE: Para consultar a relação completa e atualizada dos dispositivos homologados, entre em contato com a **IntelControl** ou com um representante oficial.