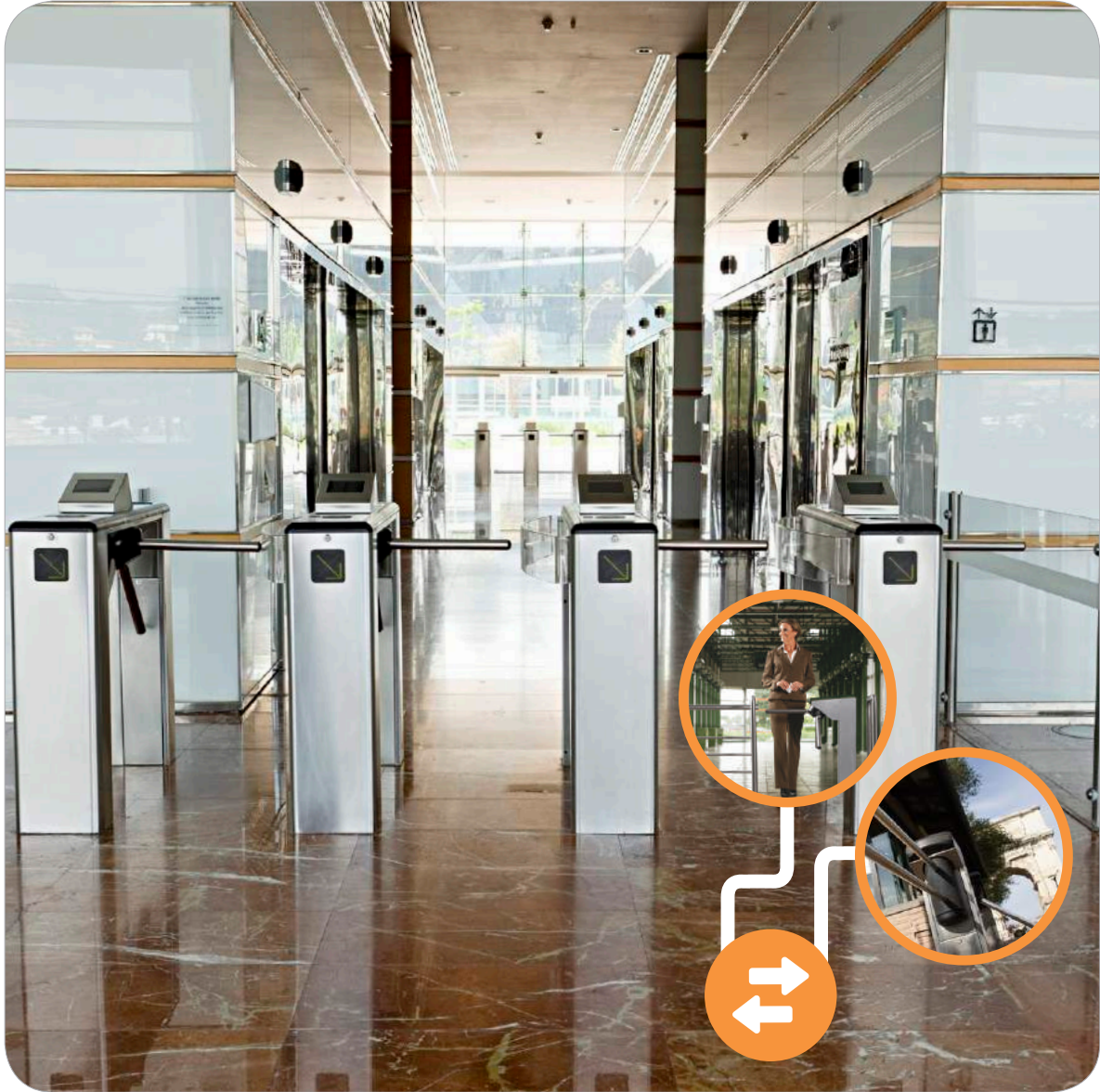




CONTROLE DE ACESSO



Eldorado Business Tower • São Paulo - SP • Brasil

As catracas Digicon foram projetadas para garantir mais segurança e agilidade ao mercado de controle de acesso. São diferentes linhas que atendem às mais diversas aplicações, garantindo uma excelente relação custo-benefício para o cliente.

digicon



Eficientes e confiáveis, as catracas da linha Catrax já alcançam duas décadas de sucesso internacional. Os equipamentos são caracterizados pela robustez e pelo design:

- Facilidade de integração com outras tecnologias de controle de acesso
- Alta tecnologia no desenvolvimento do produto
- Durabilidade e resistência, com baixo índice de manutenção

catrax plus



Recurso antipânico opcional: dispositivo que desarma o braço em situações de emergência, deixando a passagem livre

- ▶ Ângulo de abertura de 90° entre os braços, garantindo mais conforto na passagem
- ▶ Dispositivo com cofre coletor de cartões
- ▶ Também disponível no modelo Kids, projetado para uso do público infantil, em locais como escolas e clubes

catrax clip



- ▶ Movimento do braço horizontal bidirecional, suavizando a passagem
- ▶ Corpo reforçado, suportando impactos
- ▶ Controle de acesso para PNE - Portadores de Necessidades Especiais

catrax master



- ▶ Desenvolvida com materiais leves e dimensões adequadas a ambientes sofisticados ou hosts
- ▶ Oferece amplo espaço interno, fácil customização e alta resistência
- ▶ Possibilita uma vasta gama de configurações

catrax light



- ▶ Ideal para empresas, condomínios, clubes e academias
- ▶ Facilidade de integração com outras tecnologias de controle de acesso
- ▶ Equipamento robusto, com excelente performance e baixo custo

catrax show



- ▶ Rodas retráteis facilitam a locomoção
- ▶ Base metálica para simplificar a instalação
- ▶ Customizável e móvel: para eventos de qualquer perfil

catrax outdoor



- ▶ Aceita diversos tipos de ingresso
- ▶ Desenvolvida para aplicação em eventos esportivos, é a melhor solução para arenas e estádios

Torniquete TX 1500



- ▶ Mecanismo rotativo bidirecional de três braços, com dispositivo de trava acionado por sensores óticos e eletro-ímãs;
- ▶ Ampla base de fixação ao solo, reduzindo a vibração do equipamento e protegendo os componentes eletrônicos;
- ▶ Desenvolvido em tubos de aço altamente resistentes, garante maior segurança contra violação e vandalismo;
- ▶ Tratamento à base de zinco e eletroforese e pintura epóxi pó: maior resistência em ambientes externos;
- ▶ Braços em aço-inox na altura onde tocam as mãos dos usuários;
- ▶ Dispositivo contra acidentes: trava de segurança na abertura da tampa superior para manutenção;
- ▶ Fornecido em módulos separados, de fácil montagem e instalação, reduzindo dimensões de embalagem e custos de transporte;
- ▶ Modelo opcional desenvolvido com aço e vidros que oferecem segurança com sofisticação e leveza no ambiente;
- ▶ Também pode ser fornecido totalmente em aço Inox 304 com acabamento escovado.

OPCIONALES:

- ▶ Coluna opcional para fixação de terminais de controle de acesso, dispositivos de leitura biométrica, etc (também pode receber dispositivo de coleta de cartões);
- ▶ Placa de controle do torniquete para fácil integração com outras tecnologias de controle de acesso;
- ▶ Fonte Chaveada Full Range – entrada 90 a 250VAC, saída 12VDC/2A – proteção contra curto-circuito.

Torniquete TX Duo



TX DUO é um equipamento duplo (bidirecional) de controle de acesso para passagem de entrada e saída de pedestres, otimizando o espaço utilizado e facilitando a instalação.

- ▶ Altamente resistente tanto em ambientes internos quanto externos
- ▶ Ampla base de fixação ao solo: reduz a vibração do equipamento e protege os componentes eletrônicos.
- ▶ Tubos de aço altamente resistentes: a estrutura e braços soldados garante maior segurança contra violação e vandalismo.
- ▶ Total integração com controladores de acesso
- ▶ Dois eixos de giro com mecanismo e controle da Digicon, consagrados pela robustez e alta performance
- ▶ Tratamento e acabamento permitem instalação em ambientes externos



Eldorado Business Tower – São Paulo



Sede Administrativa da FIERGS – Porto Alegre



Foro Romano – Italia



Edifício Comercial – São Paulo

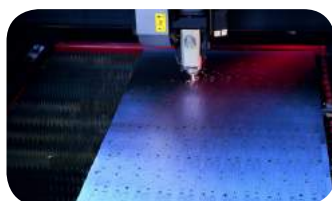


Sempre em movimento

A Digicon existe para facilitar o movimento das pessoas. Com excelência tecnológica e verticalidade dos processos produtivos, desenvolvemos soluções para o trânsito, transporte público, estacionamento, controle de acesso e de ponto e componentes aeroespaciais. Inovar com qualidade, resolver desafios complexos e conquistar a confiança das pessoas. Isso move o mundo. Isso move o nosso mundo.



Capacidade de engenharia



Corte a laser



Montagem de placas



Linha de montagem

SEDE: Rua Nissin Castiel, 640 • Distrito Industrial
Cep: 94045-420 • Gravataí • RS
Fone: (51) 3489.8737 • Fax: (51) 3489.1026
FILIAL: Rua São Paulo, 82 • Alphaville
Cep: 06465-130 • Barueri • SP
Fone: (11) 3738.3579 • Fax: (11) 4191.2585
e-mail: vendas.acesso@digicon.com.br
www.digicon.com.br



digicon.com.br

digicon

Sempre em movimento.



A DIGICON reserva-se o direito de alterar as características destes equipamentos sem aviso prévio.

+DI.035.08-Abr/17