

Portal RFID integrado de alto desempenho

Características gerais

- Especialmente desenvolvido para monitoramento de zonas de transição e passagens: docas, zonas de embarque, recebimento etc.
- Instalação em teto ou parede
- Compacto e de fácil instalação
- Gabinete metálico em alumínio com pintura eletrostática

Leitores compatíveis

- Identix EZ-series – EZ700 / EZ500
- Impinj R700 / R720
- Impinj Speedway – R220 / R420

Array de antenas integrado

- Duas zonas de leitura com abertura efetiva total de 90° x 70° em relação ao centro do portal (vertical)
- Cada feixe é composto por um elemento irradiantes de alto ganho (8.5dBiC) com polarização circular

O Identix GateView OTP-7070 é um portal RAIN RFID compacto e de alto desempenho, que integra leitor RFID e antenas em um único conjunto, oferecendo uma solução completa e eficiente para ambientes exigentes.

Desenvolvido especialmente para zonas de transição, monitoramento de grandes áreas e situações de leitura desafiadoras, o GateView OTP-7070 se destaca pelo seu design avançado e pelo uso de antenas Identix de alta ganho e excelente eficiência, assegurando desempenho superior na identificação de tags mesmo nas condições mais críticas.

Quando utilizado com tags equipados com chip Impinj M800, o GateView OTP-7070 oferece compatibilidade com o protocolo GEN2X, permitindo um aumento expressivo na velocidade de leitura e redução de até 90% no tempo de inventário dos Tags de Interesse (TOI).

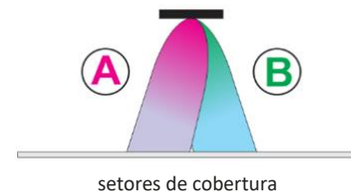
Com acabamento discreto, dimensões reduzidas e instalação versátil — em tetos, paredes ou estruturas personalizadas — o GateView OTP é ideal para uma ampla gama de aplicações nos setores de varejo, logística, indústria e muitos outros.

Especificações Técnicas

- Portal RAIN RFID integrado com I antenas e leitor (fornecido separadamente)
- Compatível com leitores RFID
 - Identix EZ-series
 - Impinj R70x
- Frequência de operação: 902MHz a 928MHz
- Abertura total de zona de leitura 90° x 70° (A+B=90°)
- Fixação em parede ou teto
- Suporte para fixação em teto incluso
- Possibilidade de instalação de até duas antenas adicionais
- Grau de proteção ambiental: IP54
- Temperatura de Operação: -20°C a +50°C e umidade entre 5% a 95%
- Dimensões: 490 x 260 x 50 mm
- Peso aproximado: 4Kg
- Homologações: FCC e Anatel



exemplo de uso em docas



para mais informações visite
identix.com.br