


ANTENA

RFID ISD



PRINCIPAIS DIFERENCIAIS

 Rastreamento logístico por RFID

 Gestão de armazenamento

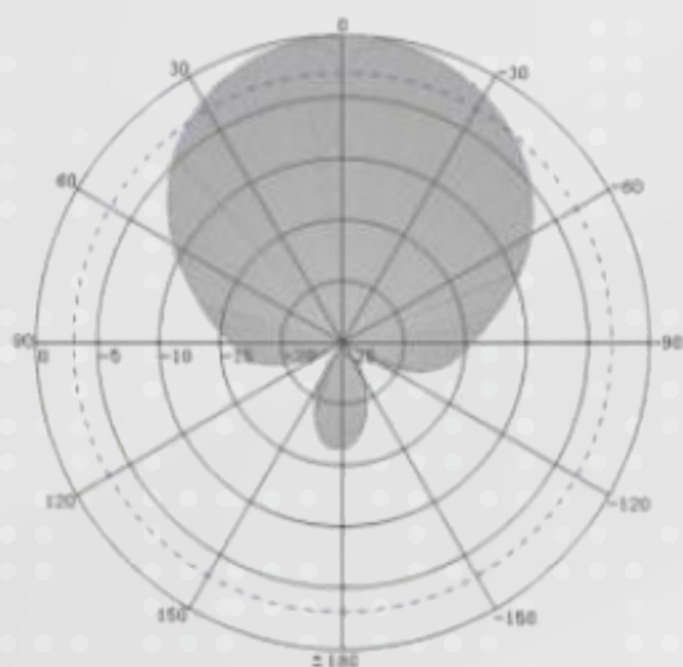
 Sistema de controle de portas

VISÃO GERAL

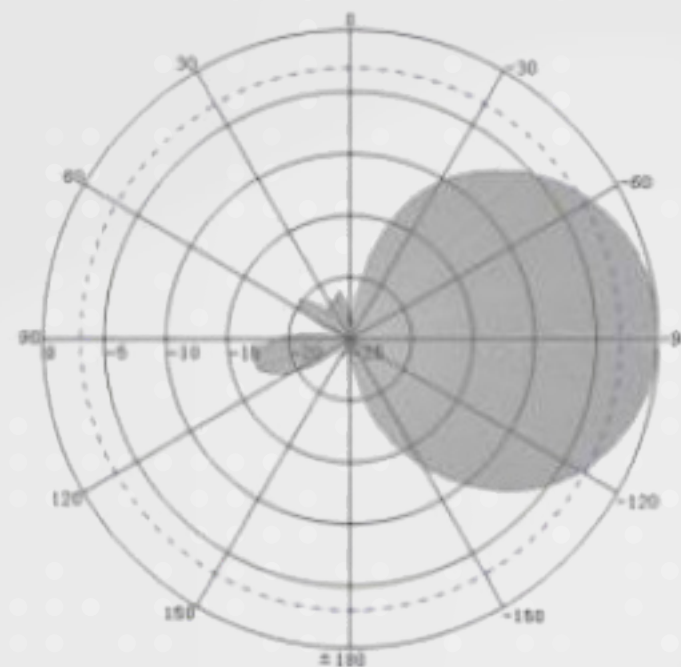
A **Antena RFID ISD** é uma solução eficiente e confiável para leitura e identificação automática de tags RFID, ideal para aplicações logísticas, controle de ativos e automação de processos. Desenvolvida para oferecer alto desempenho, garante ampla cobertura de leitura com estabilidade e precisão, mesmo em ambientes desafiadores. De fácil integração, a Antena RFID ISD se adapta a diferentes cenários operacionais, contribuindo para maior agilidade, rastreabilidade e controle nas operações.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- ▶ Polarização Circular
- ▶ Rastreamento Logístico por RFID
- ▶ Gestão de armazenamento
- ▶ **Medidas:** 260 x 260 x 30mm
- ▶ Sistema de controle de portas
- ▶ Gestão de Estacionamento
- ▶ **Frequência:** 860-960MHz
- ▶ **Ganho:** 9dBi
- ▶ **Largura da viga:** Horizontal: 70° Vertical: 60°
- ▶ **VSWR:** 1,4
- ▶ **Relação F/B:** 20
- ▶ **Impedância:** 50
- ▶ **Potência máxima:** 100w
- ▶ **Proteção contra raios:** Terra CC
- ▶ **Conector:** N-Feminino
- ▶ **Peso líquido:** 1,1kg
- ▶ **Medida da embalagem:** 29 x 29 x 8cm
- ▶ **Peso bruto:** 1,68kg
- ▶ **Material:** alumínio
- ▶ **Cor:** branco
- ▶ **Diâmetro do poste:** 30-50mm
- ▶ **Velocidade nominal do vento:** 50 m/s
- ▶ **Temperatura de operação:** -20-60
- ▶ **Taxa de impermeabilidade:** IP67



H



Em

- As especificações apresentadas podem sofrer alterações a qualquer momento, sem aviso prévio.
- Outras informações técnicas devem ser consultadas através do manual do produto ou junto ao fabricante.



contato@isdtech.com.br
isdtech.com.br

