



O velocímetro para empilhadeira proporciona maior segurança nas manobras, fornecendo ao operador informações em tempo real sobre a velocidade da empilhadeira através de um display. Além disso, ele é capaz de gerar alertas e relatórios, auxiliando na prevenção de acidentes como colisões e quebras de garfos. A monitorização constante das condições de operação da empilhadeira é uma característica essencial deste produto. As aplicações do velocímetro incluem a prevenção de acidentes e a otimização das operações de empilhadeiras. A integração com plataformas de gerenciamento permite uma análise detalhada da condução, possibilitando a otimização das zonas de maior tráfego e a manutenção preventiva, o que aumenta a produtividade e a segurança operacional. Produzido pela ACR, uma empresa brasileira com mais de 20 anos de experiência e reconhecimento internacional, o velocímetro para empilhadeira é resultado de um processo completo que inclui pesquisa, desenvolvimento e inspeção final. A ACR é especializada em soluções de segurança para movimentação de carga suspensa e veículos sob rodas, oferece suporte técnico ininterrupto 24 horas e projetos personalizados, contribuindo para a segurança e sucesso das operações industriais.

Benefícios

- Medição de velocidade precisa
- Indicação visual de fácil leitura, mesmo a longas distancias
- Opção de implementação de display repetidor externo
- Saídas de alarmes programáveis
- Pré alerta e alerta visual e sonoro de limite de velocidade
- Sistema totalmente seguro contra sabotagem

Características Técnicas

Alimentação	24Vdc
Consumo	1A
Range de Velocidade	0 A 30 km/h
Resolução	1 km/h
Grau de Proteção	IP65
Saídas alarmes programáveis	2 Gnd

Aplicações

