

QUEM É A TECNNIC

Isso é a Tecnnic: Inovação que move! Nós desenvolvemos tecnologia inovadora, não só em produtos, mas em processos, ações, atitudes e formas de se comunicar e atender as necessidades de nossos clientes. Isso se transforma em movimento, que move não só os implementos e guindastes, mas também nos impulsiona a buscar sempre mais, sempre o melhor, para atender você!



@tecnnic

Tecnnic - Inovação que move

Tecnnic - Inovação que move

(48) 3478-6090 (48) 99117-9192

www.tecnnic.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS



NOSSOS PRODUTOS

Inclinômetro Sobre Chassi



Aplicações:



Características:

- Primeiro inclinômetro com acesso a internet Wi-Fi/celular;
- GPS incorporado: localizador, registro de rota e local dos basculamentos;
- Configuração e relatórios via display, aplicativo ou site;
- Alarme e bloqueio do basculamento programáveis;
- Montagem sobre painel ou rack;
- Horímetro de tomada de força (controle manutenção);
- Contagem do número de basculamentos (controle de produção);
- Relatório com os últimos 5000 eventos;
- Possibilidade de sensor de caixa alta/baixa;

Inclinômetro Semirreboque



Aplicações:



Características:

- Comunicação sem fio entre cavalo e implemento;
- Possibilidade de múltiplos sensores (bitrem/rodotrem);
- Primeiro inclinômetro com acesso a internet Wi-Fi/celular;
- GPS incorporado (opcional): localizador, registro de rota e local dos basculamentos;
- Configuração e relatórios via display, aplicativo ou site;
- Alarme e bloqueio do basculamento programáveis;
- Montagem sobre painel ou rack;
- Horímetro de tomada de força (controle manutenção);
- Contagem do número de basculamentos (controle de produção);
- Relatório com os últimos 5000 eventos;

Inclinômetro + Controle Remoto Semirreboque



Aplicações:



Características:

- Controle remoto de longo alcance com display gráfico;
- Visualização dos ângulos laterais, longitudinais e posição da caixa de carga;
- Indicação de nível de bateria e do sinal de rádio;
- Possibilidade de múltiplos sensores (bitrem/rodotrem);
- Primeiro inclinômetro com acesso a internet Wi-Fi/celular;
- GPS incorporado (opcional): localizador, registro de rota e local dos basculamentos;
- Configuração e relatórios via display, aplicativo ou site;
- Relatório com os últimos 5000 eventos;

Controle Remoto Rodotrem Basculante



Aplicações:



Características:

- Seleção da caixa de carga a ser basculada;
- Dispensa o uso de válvula seletora no cavalo;
- Receptor com botão de acionamento manual;
- Transmissor com capa de proteção e alça de pescoço;
- Indicador de comunicação e bateria baixa;
- Receptor com grau de proteção IP66;

Controle Remoto Multifunção



Características:

- Controle de válvulas/cargas ON/OFF em diversas aplicações;
- Transmissor de longo alcance com capa de proteção e alça de pescoço;
- Indicador de comunicação e bateria baixa;
- Alimentação receptor 12/24Vcc;
- Alimentação transmissor 2x pilha AA (duração >1500 horas);
- Fácil instalação;

Aplicações:



Controle Remoto Bitrem Basculante



Aplicações:



Características:

- Basculamento das caixas de carga via controle remoto;
- Possibilidade de basculamento via celular com aplicativo Connect;
- Indicador de comunicação e bateria baixa;
- Transmissor com capa de proteção e alça de pescoço;
- Chicote personalizado para comando hidráulico;

Sistema Anticolisão



Características:

- Alerta de proximidade entre máquinas e entre máquina/pessoas;
- Indicação de proximidade sonora e visual;
- Adaptável em qualquer máquina;
- Fácil instalação;
- Bateria de longa duração;

Aplicações:



Termômetro Frigorífico



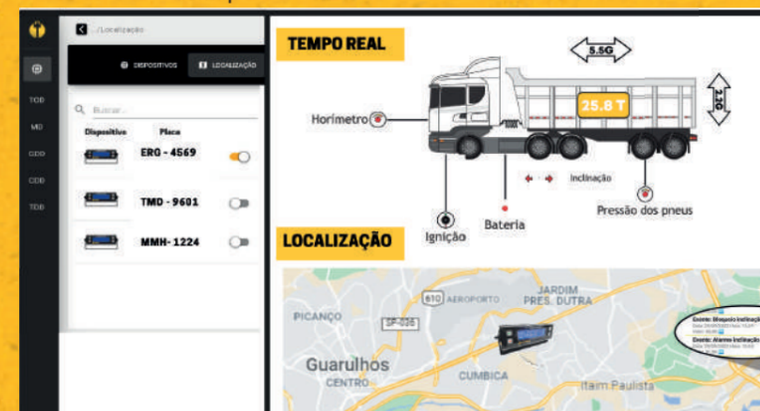
Aplicações:



Características:

- Indicação de temperatura para sistemas refrigerados;
- Instalação na porta do implemento;
- Faixa de temperatura de -40°C a +40°C;
- Não requer alimentação do implemento;
- Bateria de longa duração (>10 anos);
- Sensor de temperatura e chicote incluso;
- Grau de proteção IP66;

Portal Connect Desktop



Baixe nosso app ou acesse nosso portal e tenha acesso a toda a linha



App Technic Connect