

L I N H A

ELS

Medição de Tanques e
Monitoramento Ambiental



POSTO EXCELBR

ESTOQUE	1. DIESEL SLP	2. DIESEL A.
1. DIESEL SLP	Temp: 21.22°C Press: 8.881 L Aprox: 8.881 L	Temp: 21.2°C Press: 8.881 L Aprox: 8.881 L
3. GASOLINA	Temp: 18.915°C Press: 12.227 L Aprox: 12.227 L	Temp: 18.915°C Press: 12.227 L Aprox: 12.227 L
5. GAS. ADIT.	Temp: 11.574°C Press: 9.886 L Aprox: 9.886 L	Temp: 11.574°C Press: 9.886 L Aprox: 9.886 L
7. GAS. ADIT.	Temp: 11.574°C Press: 9.886 L Aprox: 9.886 L	Temp: 11.574°C Press: 9.886 L Aprox: 9.886 L
8. GAS. ADIT.	Temp: 11.574°C Press: 9.886 L Aprox: 9.886 L	Temp: 11.574°C Press: 9.886 L Aprox: 9.886 L
9. TANCOS	Temp: 11.574°C Press: 9.886 L Aprox: 9.886 L	Temp: 11.574°C Press: 9.886 L Aprox: 9.886 L



Linha ELS

O Sistema ELS tem como principais funções a medição de tanques e também o monitoramento ambiental de seu posto. Sua tecnologia avançada oferece a melhor precisão na medição de combustível e a segurança necessária para evitar a contaminação do meio ambiente. Além disso, disponibiliza dados e informações em tempo real sobre o estoque de combustível, notificação de entrega, alertas de detecção de vazamento, relatórios, e muito mais.

Medição de Tanques



Impressora térmica acoplada

CONSOLE CEV-005

Possui tela "touchscreen" colorida com diversas funções, como exibição em tempo real do estoque, temperatura e água. Status dos sensores de vazamento, Histórico de eventos e Relatórios diversos



SONDA MAGNETOSTRICTIVA

Precisão e segurança na medição do estoque de combustíveis do seu posto.

SENSOR DE VAZAMENTO

Detecta a presença de líquidos em sump e interstício de tanque garantindo proteção ao meio ambiente.



Acesso simples e rápido ao estoque de combustível



Gerencie seus postos de combustível em um único lugar



Fácil de instalar e de configurar



Acesso online através de computadores e celulares



Sonda Universal



Sensor Universal

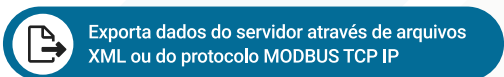


Em qualquer lugar, a qualquer momento com qualquer dispositivo

O Sistema ELS fornece acesso em tempo real aos dados do seu estoque e movimentação de combustível em nossa Plataforma- Web ou Aplicativo Móvel para todos os computadores e celulares.



Dados armazenados na nuvem



Exporta dados do servidor através de arquivos XML ou do protocolo MODBUS TCP IP



Comunica e integra com sistemas ERP

Tecnologia na palma da sua mão

Baixe o APP e tenha de forma rápida e segura informações sobre seu estoque e monitoramento ambiental



Sistema ELS MVC

Medidor Volumétrico de Combustíveis para os postos de combustível de Santa Catarina



Confira como receber até 50% do valor do produto de volta em crédito de ICMS
www.excelbr.com.br/icms

Lei RICMS/SC-01 - Alteração 3.717 - O art. 206

CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS



Notificações e alarmes do estoque de combustíveis, entregas e alertas de vazamentos;



Reconciliação do consumo de combustível e entregas;



Relé de saída opcional para acionamento de bombas submersas;



Realiza manutenção remota e atualizações de software;



Calibração automática do tanque de combustível;



Relatórios de inventário atual, histórico de entregas, eventos em andamento, testes de vazamento de combustível;



Conecte até 12 sondas e 16 sensores de vazamento (opção com placa de expansão para mais tanques);



Elimina a necessidade de fazer medições manuais de combustível;



Mede nível de combustível, o nível de água e a temperatura simultaneamente;



Confira no site os diversos produtos e soluções que oferecemos

Soluções inteligentes e produtos de alta qualidade desde 1990. Pioneira do 1º calibrador digital de pneus no mundo, conquistamos vários mercados e nos tornamos a maior empresa do segmento.



Rua Antonieta, 14
Casa Verde - São Paulo - SP



+55 (11) 3858-7724
+55 (11) 96486-1685



vendas@excelbr.com.br



www.excelbr.com.br

    /excelbr



EXCEL Tire Gauge LLC
Jefferson Blvd, 215 - Warwick
RI - EUA - 02888



**Estamos
presentes
em mais de
32 países**