

# PESONET

Indicador de pesagem virtual



Indicador de pesagem virtual,  
**totalmente desenvolvido pela Weightech**

## Indicador de pesagem

Tecnologia **exclusiva da Weightech** e portaria aprovada no INMETRO. Possibilita a leitura individual de cada célula instalada na balança rodoviária, permitindo o uso tanto das células digitais Weightech, como de qualquer célula analógica do mercado, quando utilizado em conjunto com a Caixa de Junção Inteligente WTX-CLM8.



Homologado pelo INMETRO  
para até 10.000 divisões  
**PORTARIA 0145/2010**

### USO DIRETAMENTE NO PC

Facilmente instalado em um PC e totalmente intuitivo, este sistema pode ser acessado remotamente via software de acesso remoto, otimizando a identificação de erros, o tempo de manutenção e de ajustes da balança, possibilitando também, a verificação periódica para fidelização de clientes ou venda de serviços associados.



### SIMPLES

- Otimiza tempo e custo de manutenção;
- Interface intuitiva facilitando a configuração e utilização da balança;
- Equalização de cantos com apenas uma passagem de peso e com menos peso de amostra;
- Processo de ajuste totalmente guiado pelo sistema, permitindo total visualização da aplicação de peso em cada ponto da balança.

### FÁCIL MANUTENÇÃO

- Dados de calibração podem ser salvos direto em um backup, inclusive na nuvem;
- A Sealing Box armazena os dados de calibração, permitindo a substituição do computador, sem a necessitar de nova calibração;
- Permite a substituição da Sealing Box, utilizando o arquivo de backup, dispensando novo ajustes na balança.

### VERSÁTIL

- Disponibiliza diferentes protocolos que são utilizados em inúmeros equipamentos do mercado, possibilitando a interação com outros softwares de gerenciamento.

### SEGURO

- Log e registro de processos, como calibração, perda de comunicação e alerta de sobrecarga, com notificação por e-mail em tempo real;
- Indicador homologado pelo INMETRO através da portaria 0145/2010.

### REMOTO

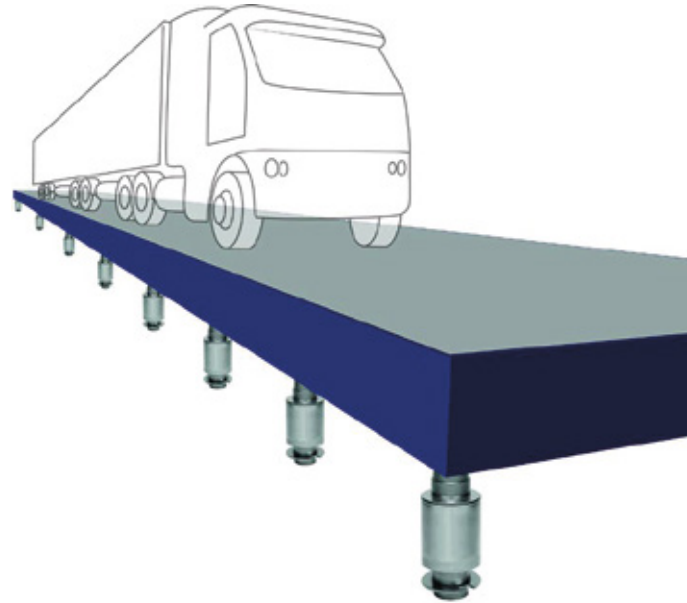
- Permite o uso de ferramentas de acesso remoto para análises preventivas e diagnósticos de erro, sem deslocar o técnico até o local da balança;
- Comandos remotos via Serial ou Ethernet para atuação de funções de zero e tara.





## COMPATIBILIDADE E REQUISITOS MÍNIMOS DO COMPUTADOR

- Sistema operacional Windows 8, 10 e 11;
- Processador 1GHz;
- 1GB de memória RAM;
- 300MB em disco rígido;
- 1 porta de comunicação USB.



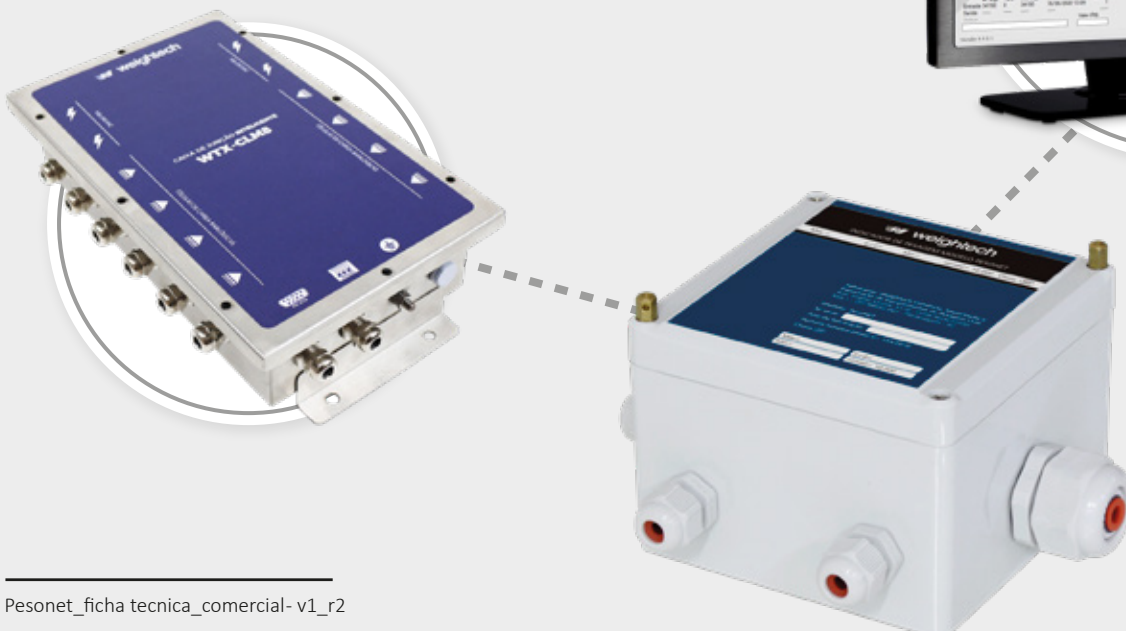
## DADOS ADICIONAIS

- Conexão com até 16 células de carga digitais ou digitalizadas (célula analógica + WTX-CLM8)
- Possibilita a utilização de até duas saídas seriais parametrizáveis do computador e o uso da saída Ethernet do computador para comunicação TCP/IP através da rede cabeada ou sem fio (wireless).

## COMPATIBILIDADE

Com a aquisição do Pesonet, uma licença exclusiva para uso do Sistema de Gerenciamento Rodoviário **WT-RODO** é fornecida gratuitamente, para uso em conjunto com o Pesonet, tornando seu custo ainda mais competitivo, frente a outras soluções oferecidas no mercado.

Perfeita compatibilidade com a **WTX-CLM8**, caixa de junção inteligente que converte o sinal das células analógicas de qualquer marca, em sinal digital.





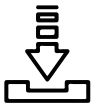
## AUTOMAÇÃO TOTAL

Quando utilizado em conjunto com WT-RODO, este sistema possibilita a automação total da balança, permitindo o gerenciamento de todas as etapas de movimentações de pesagem, como abertura de cancelas, controles de acesso via cartões, captura fotográfica automática da imagem dos veículos, envio de relatórios e diagnósticos via e-mail, compartilhamento do banco de dados na rede e diversas outras funções muito fáceis operar.

## CÓDIGOS WEIGHTECH

Nome do Produto	Código
Pesonet - Indicador de Pesagem Virtual	401243
WTX-CLM8 - Caixa de junção inteligente	505016

## ARQUIVOS PARA DOWNLOAD



Instalador



Manual técnico

