

DIGI-TRON
INDÚSTRIA DE BALANÇAS

• ISO 9001
CERTIFICAÇÃO DE QUALIDADE

• ISO 14001
CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

• ISO/IEC 17025
CALIBRAÇÃO DE BALANÇAS



DG-N MINI

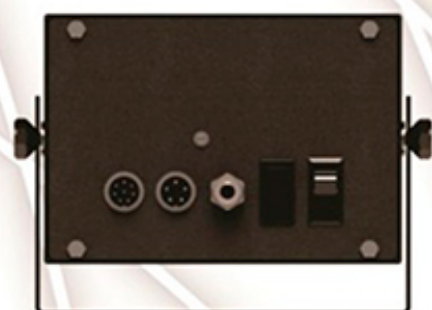
- ✓ Compacto
- ✓ Leve
- ✓ Confiável
- ✓ Tecnologia de Ponta



Ilustração de aplicação:
Balança 300 x 300mm para 20kg



Display e Leds Indicativos vermelhos



Disponível nas versões



Aço Carbono
com Pintura Epóxi



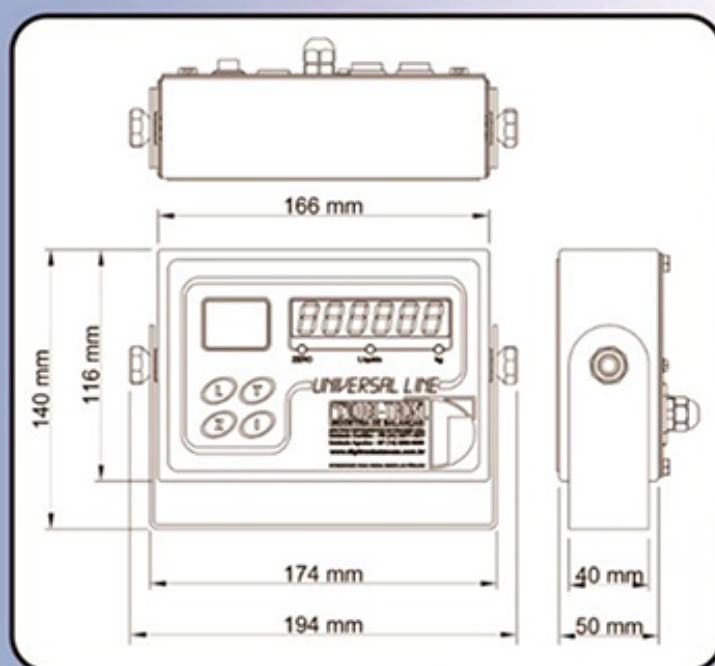
Aço Inox
Polido

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Indicador Digital

- Classe de exatidão aprovação INMETRO III
- Aprovado pelo INMETRO para até 10.000 divisões
- Dimensões do indicador A: 116mm, L: 166mm, P: 40mm
- Peso indicador: 1,05 kg
- Grau de Proteção: IP-65
- Display: 15 mm de altura, com 6 dígitos, em LED
- Gabinete em Aço Carbono com pintura epóxi ou Aço Inox polido
- Teclado em policarbonato
- Alimentação de 85 a 250 Vca (Fonte Automática)
- Interface de comunicação Serial RS-232C
- Filtro digital, contra vibrações, configurável em até 8 níveis
- Indicadores luminosos: Zero, Peso líquido e Peso estável,
- Detector de pico máximo
- Contagem de peças



Fabricado e verificado de acordo com o RTM- Regulamento Técnico e Metrológico para instrumentos de pesagem não automáticos, conforme Portaria INMETRO nº 236/94.

As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento atendem as normas técnicas específicas para o que se destina sua fabricação e utilização.

O produto não apresenta pontos cortantes ou superfícies ásperas.

Assistência Técnica em todo o Brasil.

Exija sempre do seu fornecedor as portarias de aprovação de modelo pelo INMETRO



• ISO 9001 ✓
GESTÃO DE QUALIDADE

• ISO 14001 ✓
GESTÃO AMBIENTAL

• ISO/IEC 17025 ✓
CALIBRAÇÃO DE BALANÇAS

Curitiba/PR
Fábrica, Administração, Vendas,
Locação e Assistência Técnica
Rua O Brasil para Cristo, 350, 364, 376 - CEP: 81650-110

Agudos/SP
Fábrica Unidade II
Avenida Marginal Delfino Tendolo, D-1000
Distrito Industrial
CEP: 17120-000