

DP 30CK⁷



BALANÇA ELETRÔNICA PARA CHECKOUT



Garantia de **12 meses**
para sua balança
DP 30CK

A balança eletrônica para checkout DP 30CK da Elgin, foi **projetada para trabalhar em ambientes de uso intenso como frente de loja, que necessita de agilidade, robustez, flexibilidade e ergometria**. Está em conformidade com a portaria nº 8, de 30 de março de 2007, anexo 1 da NR17 – Ministério do Trabalho, que define requisitos para a ergonomia dos trabalhadores no checkout, evitando acidentes e doenças do trabalho.



A DP 30CK possibilita pesagem direto no caixa, diminuindo custo de mão de obra dos funcionários, rotulagem com etiquetas, além de proporcionar agilidade no caixa, aumento de produtividade e qualidade do atendimento aos clientes.

Principais características e funcionalidades:

DISPLAY DE PESO REMOTO EM TORRE:

Gabinete em plástico ABS injetado na cor preta, de fácil fixação, oferece diversas opções de posicionamento no checkout, **proporcionando uma melhor visualização pelo operador e pelo consumidor**. O display pode ser rotacionado horizontalmente em até 180°, essa rotação pode ser para o sentido horário ou anti-horário dependendo da fixação do display no checkout. Também conta com a função backlight que acende uma luz de fundo iluminando e facilitando visualização do peso no display.

SAÍDA DE DADOS:

Possui duas saídas para comunicação Serial RS-232 e USB através da fonte de alimentação.

PROTEÇÃO CONTRA INTERFERÊNCIAS:

Eletromagnéticas ou radiofrequência, obedecendo ao RTM do INMETRO.

ZERO AUTOMÁTICO:

Ao ligar a balança na rede elétrica, a balança vai buscar a indicação de peso zero. Também acontece entre uma pesagem e outra, ficando sempre estável para uma próxima pesagem.

PRATO DE PESAGEM:

Prato em aço inoxidável AISI-304, com 4 rampas para facilitar o deslizamento de produtos sobre a balança, estrutura de alta resistência e a célula de carga protegida, garantindo o uso contínuo e intenso das transações de frente de caixa.

PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGA MECÂNICA:

Protege contra cargas excessivas depositadas sobre o prato de pesagem, o que garante a continuidade da qualidade para operações mais precisas.

Especificações técnicas:

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS:

CAPACIDADE DE PESAGEM: 30 kg

CARGA MÍNIMA (20e): 100 g

TARA MÁXIMA: -29,995 kg

PRATO DE PESAGEM: Material em aço inoxidável AISI 304. Dimensões (LxP) 280 x 330 mm

ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA:

TIPO DE ALIMENTAÇÃO:

Adaptador de parede full range automático, e opção de alimentação através de uma porta USB, neste caso não sendo necessária a utilização do adaptador full range automático

TENSÃO E FREQUÊNCIA DE ENTRADA: 90 - 240 VAC / 60 Hz

TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA: 5,8 Vcc / 500 mA

CONSUMO: 1 W

DIMENSÕES (L x A x P): 288 x 67 x 335

PESO: Peso bruto: 6,2 kg | Peso líquido: 5kg

TECLADO: Painel em policarbonato com teclas do tipo Tact Switch

GABINETE: Gabinete em plástico ABS injetado na cor preta

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0°C a + 40°C

UMIDADE RELATIVA DO AR: 85% sem condensação

DISPLAY REMOTO:

Tipo LCD (Cristal Líquido), com backlight
Área de visualização (LxA): 63 x 18 mm
Dimensões dos dígitos (LxA): 7 x 15 mm

DADOS PARA EMBUTIR:

RASGO NO CHECKOUT: 292 x 337 mm

PROFUNDIDADE DO SUPORTE DA BALANÇA: 70mm