

BR16

T E M L O G I C A

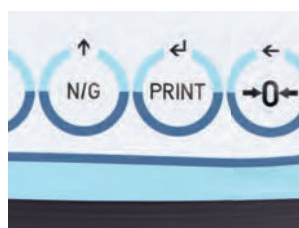
pesagem
automação
software

Indicador Válido para metrologia legal

Indicador de peso, válido para metrologia legal, com múltiplas funções, com um desenho actual e moderno. Múltiplas funções e diferentes velocidades AD (alta, media e baixa) que permitem diferentes usos do novo visor BR16.



Ecrã LCD retroiluminado



Teclado cómodo e fácil



Suporte coluna

CARACTERÍSTICAS:

- Indicador peso-tara.
 - Carcasa ABS. Proteção IP54.
 - Teclado impermeável com 6 teclas de funções e teclas de desligado/ ligado.
 - Ecrã LCD retroiluminado de grande dimensão com 6 dígitos de 40 mm.
 - Retroiluminação do display com tres modos: automática, activada e desactivada.
 - Suporte ABS para coluna.
 - Inclui orificios de fixação mural.
 - Blister incluindo.
 - Até 4 células de carga de 350 Ω cada uma ou 8 células de carga de 700 Ω.
 - Temperatura de funcionamento: -10°C + 40°C.
 - Alimentação a rede com adaptador AC/DC 110-240Vac 50/60Hz.
 - Bateria recarregável 6V/4Ah.
 - Duração bateria com retroiluminação activada e RS232 ON: 80 horas aprox.
 - Duração bateria com retroiluminação desactivada e RS232 OFF: 320 horas aprox.
 - Unidades: kg ou t ou g (a escolher no momento do pedido).
 - Saída opcional RS232 (conector DB9). Envio de dados com formato PC e impressora.
 - Ranjo unitario/ Multi ranjo (a escolher no momento do pedido).
 - Desconexão automática (com configuração de tempo desejada de 1 a 99 minutos).
- Homologación a 3000 divisiones OIML clase III.
• Certificación CE.

FUNÇÕES DE TECLADO:

- Seleção de unidade de pesagem, Bruto/Neto, acumulação e transmissão manual de dados a PC ou impressora, zero, tara. Botões separados para ligar e desligar.

FUNÇÕES:

- Acumulação (so fóra de metrologia legal)
- Totalização
- Conta peças
- Zero
- Quatro modos de hold: desactivado, animal em movimento, valor de pico, estável e estável com auto cancelação a zero.
- Controlo de peso e peças (função limites) com sinal visual e alarme
- Tres velocidades do conversor AD (alta, media e baixa)
- Bruto/Neto
- Tara

FORMATOS DE ENVÍO DE DADOS PARA O PC OU IMPRESSORA:

Formatos de impressão (peso ou peças):

Impressão linha a linha: número de pesagens e peso. Número total de pesagens e peso acumulado.

S/N WT/KG

0001 0.64
0002 0.70
0003 0.64

0003 1.98

Impressão ticket a ticket com pesos detalhados: bruto, tara e neto.

Impressão com totalização do número de ticket e total neto acumulado.

TICKET No.0003

G 0.64kg
T 0.00kg
N 0.64kg

Total number of tickets 0003

NET 1.92

Formatos de envio a PC (peso ou peças):

Envio contínuo sem acumulação com estabilização de peso ou envio sem acumulação por pedido manual.

Dos formatos de 8 dígitos incluindo signo e ponto de decimal si aplica.

Formato 1: Estável/Inestável, bruto/neto, peso/peças com signo e unidade.

Formato 2: Peso/Peças com signo e unidade.



Detalhe ancoragem mural



Código #	Descrição	Dimensões embalagem (mm)	Peso embalagem (kg)
260657	Indicador peso tara	360x220x160	2
260658	Indicador peso tara com RS232	360x220x160	2
Acessórios			
Código #	Descrição acessórios		
910034	Impressora IMP27		
910035	Impressora IMP28		
910112	Coluna inoxidável (600 mm) com pé de alumínio		
910029	Coluna inoxidável (600 mm) com pé pintado		
910030	Coluna inoxidável (300 mm) com pé pintado		
910031	Coluna inoxidável (300 mm) com pé inoxidável		
910016	Adaptador de suporte coluna á parede		