

GI400 LED

T E M L O G I C A

pesagem
automação
software

Indicador Válido para metrologia legal

Indicador de peso versátil, compacto e simples. Desenhado para facilitar o seu uso graças às teclas de funções, apto para aplicações industriais e comerciais.



CARACTERÍSTICAS:

- Carcasa em ABS ou aço inoxidável.
- Proteção IP54, IP65 ou IP68.
- Ecrã LED de cor vermelha com 6 dígitos de 25 mm de altura.
- Inclui suporte mural inclinável.
- Alimentação a rede 230Vac.
- Duas saídas RS232 incluídas.
- Monoranjo, multiranjo o multiintervalo.
- Unidades: kg.
- Homologação a 6000 divisões OIML classe III e IV.
- Certificação CE.

FUNÇÕES:

- Acumulação de peso: automático / manual
- Totalização por ecrã
- Bruto/Neto
- Tara e pretara manual
- Reposição de zero
- Função conta peças
- Checkweighing e estabelecimento de peso target
- Função 1/10 da divisão de verificação. Visualização durante uns segundos.

FUNÇÕES DE TECLADO:

- Retorno menú / Modo, zero / Destarar, Bruto / Neto, Tara, Totalização de pesagem / Escape, ligar / Apagar Impressão / Envío de peso manual / Unidades.

IMPRESSÃO:

- Programação de 3 Cabeçalhos (desde PC), código, Total.
- Idiomas para impressão (Espanhol, Francês, Português, italiano, Inglês).

Código #	Descrição	Dimensões embalagem (mm)	Peso embalagem (kg)
210027	Indicador LED GI400 ABS com protecção IP54.	370x230x125	2,3
210116	Indicador LED GI400 ABS com protecção IP54. Alimentação 12V	370x230x125	2,3
210028	Indicador LED GI400 ABS com protecção IP65	370x230x125	2,3
210030	Indicador LED GI400i em aço inoxidável com protecção IP54	370x230x125	2,3
210135	Indicador LED GI400i em aço inoxidável com protecção IP54 Alimentação 12V	370x230x125	2,3
210031	Indicador LED GI400i em aço inoxidável com protecção IP65	370x230x125	2,3
210140	Indicador LED GI400i em aço inoxidável com protecção IP68	370x230x125	2,3

Acessórios

Código #	Descrição acessórios
220001	Bateria interna (3,7V/5,2Ah) Tecn. Íon -Lítio
220002	Saída RS485 /422
220003	Placa saída analógica 4/20mA (disponível para indicadores em aço inoxidável)
220004	Placa adicional 4/E E/S relés (disponível para indicadores em aço inoxidável)
220005	Placa comunicação - Ethernet (Disponível para indicadores em aço inoxidável e ABS com protecção IP65)
220008	Placa adicional memória ALIBI/DSD
220027	Placa comunicação - Wifi (1)

* 220003 | 220004 | 220005 escolha um máximo de 2 opcional sempre que um dos dois for Ethernet. A opção de bateria não pode ser escolhida com os opcionais: 220003 | 220004 | 220005 ou em dispositivos com entrada 12VDC. (1) Módulos USB e Wifi em fase do desenvolvimento (não disponíveis).