

# KERN KFB-TM

Afficheur avec grands chiffres –faciles à lire et sortie analogique en option pour les systèmes de contrôle (PLC), etc.



## Forme de construction

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Dimensions afficheur (L×P×H)  | 250×160×65 mm |
| Dimensions boîtier (L×P×H)    | 250×160×65 mm |
| Matériau boîtier de l'écran   | Plastiques    |
| Matériau boîtier              | plastique     |
| Matériau capteur(s) de charge | acier         |
| Support mural                 | ✓             |

## Fonctions

|   |   |
|---|---|
| Nombre de touches pour l'utilisation  | 7   |
| Fonction de tare  | manuellement (plusieurs fois)   |
| Fonction Hold   | ✓   |
| Fonction comptage   | ✓   |
| Pesée de tolérance  | ✓   |
| Pesée de tolérance - type de signal   | acoustique<br>optique   |
| Fonction de calcul de la valeur moyenne en cas de conditions de pesée instables | ✓   |
| Niveau de formule / de sommation  | Sum A   |
| Fonction de mémoire de somme  | ✓   |
| Interfaces  | RS-232 de série<br>Bluetooth BTC (v2.0) (en option, factory)<br>analogique (0 - 10 V) (en option, factory)<br>analogique (4 - 20 mA) (en option, factory) |
| Protection IP - dispositif complet  | -   |
| Protection IP - écran   | non protection IP   |

## Comptage

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Quantité de référence | 10, 20, 50, 100, 200 |
|-----------------------|----------------------|

## Alimentation en énergie

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]                   | 110 V - 230 V AC                |
| Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]                       | 12 V, 500 mA                    |
| Bloc d'alimentation type   | Bloc d'alimentation             |
| Alimentation fourni  | Unité d'alimentation électrique |
| Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison | EURO<br>UK<br>US                |
| Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option                 | EURO<br>AUS                     |

## Catégorie

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Marque                | KERN      |
| Catégorie de produits | Composant |
| Groupe de produit     | Afficheur |
| Famille de produits   | KFB-TM    |

## Système de mesure

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Nombre de portée  | 2                             |
| Résolution du terminal (non étalonnable)                  | 30.000                        |
| Résolution du terminal (étalonnable)                      | 6.000                         |
| Linéarisation en points                                   | 3                             |
| Unité prééglée  | kg                            |
| Unités de mesure  | kg<br>g<br>lb                 |
| Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité) | kg                            |
| Possibilités d'ajustage                                   | Ajustement avec poids externe |

## Homologation

|  |     |
|--|-----|
| Sigle CE   | ✓   |
| Classe de précision                                | III |
| Possibilité d'évaluation de la conformité en usine | ✓   |

## Écran

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Écran type                | LCD                     |
| Écran type                | LCD avec rétroéclairage |
| Écran rétroéclairage      | oui                     |
| Écran hauteur de chiffres | 52 mm                   |

# KERN KFB-TM

# KERN

Afficheur avec grands chiffres –faciles à lire et sortie analogique en option pour les systèmes de contrôle (PLC), etc.

UK  
US  
CH

|  |                    |
|--|--------------------|
| Batterie en option                       | Batterie en option |
| Batterie temps de chargement             | 12 h               |
| Batterie autonomie - avec rétroéclairage | 8 h                |
| Batterie autonomie - sans rétroéclairage | 35 h               |
| Type de pile/accu                        | Pb                 |

## Conditions environnementales

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Température ambiante [Min] | -10 °C |
| Température ambiante [Max] | 40 °C  |

## Emballage & expédition

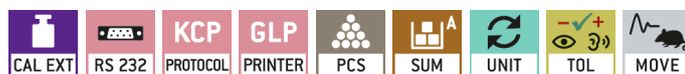
|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Lecture force [d] (N)        | 1 d              |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 330×200×220 mm   |
| Poids net                    | 1,1 kg           |
| Mode de livraison            | Service de colis |
| Poids net env.               | 1,2 kg           |
| Poids brut env.              | 1,8 kg           |
| Poids d'expédition           | 2,9 kg           |

## Services

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation | auf Anfrage   on request |
|---|--------------------------|

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

