

BROCHURE PRODUIT

KERN KFB-TM

Date: 20.04.2025

FRANCAIS



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

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Téléphone : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
E-Mail : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Cliquez ici pour plus
d'informations

VITRINE DES PRODUITS



DESCRIPTION

- Programme d'ajustage externe CAL pour régler la précision
- Fonction de totalisation
- Comptage avec référence: Nombres de pièces de référence possibles : 10, 20, 50, 100, 200
- Fonction Hold : Si le sujet à peser n'est pas fixe, la détermination de la valeur moyenne permet de calculer une valeur de pesée stable
- Protocole de communication KERN intégré (KCP), idéal pour connecter un système gestion des marchandises ou ERP
- Homologation de type CE: oui
- Interface de données RS-232 de série
- Pied de table pour l'afficheur incluse
- Support mural pour montage de l'afficheur de série

SPÉCIFICATIONS

Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	KFB-TM
Model-Serie	KFB
Assortiment	KERN
Type de produit	Balances industrielles
Groupe de produits	Dispositifs d'affichage

Type d'utilisation du produit Article principal

Code EAN (Modèle) 4045761194403

Modèle prédécesseur KFB-TM-2017a

Numéro de tarif douanier 84239010

Données techniques - Primaire

Poids net 1,1 kg

Données techniques - Construction

Dimensions du boîtier de l'afficheur (L×P×H)	250×160×65 mm
Support mural	oui
Boîtier du matériau	plastique
Indicateur de protection IP	non protection IP

Caractéristiques techniques - Affichage

Hauteur de l'écran	52 mm
Rétro-éclairage	oui

Données techniques - Alimentation électrique

Adaptateur secteur/adaptateur inclus	EURO;UK;US
Temps de charge	12 h
Tension d'entrée	110 V - 230 V AC
Temps de fonctionnement (rétroéclairage éteint)	35 h
Batterie rechargeable	Batterie en option

Données techniques - Système de mesure

Méthode d'étalonnage	Ajustement avec poids externe
Résolution (non vérifiée)	30.000
Résolution (vérifiée)	6.000
Unités de pesage	g;kg;lb
Linéarité (en points)	3

Nombre de plages de pesée 2

Données techniques - Conditions environnementales

Température maximale de fonctionnement	40 °C
Température ambiante minimale	-10 °C

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	330×200×220 mm
Poids brut	1,8 kg
Poids net	1,2 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	315 g
Composant de l'emballage - par poids - plastique	315 g
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Vérification

Approbation de la vérification conformément à 2014/31/EU	oui
Vérification par KERN possible	oui
Classe de vérification	III

FONCTIONS

Standard



Option



Factory



ACCESSOIRES

Modèle	Description
PFB-A03	Bloc d'alimentation KERN PFB-A03
KFB-A05	Module analogique KERN KFB-A05
KFB-A02S05	Housse de protection transparente KERN KFB-A02S05
KFB-A01	Fonctionnement sur batterie interne KERN KFB-A01
KFB-A02	Housse de protection transparente KERN KFB-A02
PFB-A04	Bloc d'alimentation KERN PFB-A04
CFS-A04	Interface de données KERN CFS-A04
YKN-01	Imprimante à aiguilles matricielle KERN YKN-01
KFB-A04	Module analogique KERN KFB-A04
KFB-A03	Bluetooth set KERN KFB-A03
CFS-A01	Câble d'interface CFS-A01
YKC-01	Imprimante thermique KERN YKC-01
911-013	Imprimante à aiguilles matricielle KERN 911-013
CFS-A03	Voyant signalétique KERN CFS-A03
YKI-02	Adaptateur RS-232 / Bluetooth KERN YKI-02
YKA-11	Bloc d'alimentation KERN YKA-11
YKD-A02	Grand afficheur KERN YKD-A02

SERVICES

Modèle	Description
965-411	Assemblage des composants (< 50kg) 965-411
970-014	Extension de garantie KERN (+3 ans) 970-014

PIÈCES DÉTACHÉES

Modèle	Description
PFB-A03	Bloc d'alimentation KERN PFB-A03
RKFB-TAM-2001	Carte mère RKFB-TAM-2001
KFB-A01	Fonctionnement sur batterie interne KERN KFB-A01
PFB-A04	Bloc d'alimentation KERN PFB-A04
RKFS-5001	Prise de connexion KERN RKFS-5001
RKFB-3001	Écran LCD RKFB-3001
YKA-11	Bloc d'alimentation KERN YKA-11
RKFB-TAM-4001	Peut être monté sur tous les bancs d'essai SAUTER, l'illustration montre les accessoires optionnels et le banc d'essai manuel SAUTER TVL-XSRKFB-TAM-4001
RKFB-TAM-8001	Couverture d'affichage RKFB-TAM-8001

DONNÉES RELATIVES AU PRODUIT

Nom du modèle	Poids net
KFB-TM	1,1 kg