

KERN KFB-TM-2017a

Date: 28.01.2025



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

CONTACT

📍 Adresse

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

☎ Téléphone et fax

Téléphone : +49 - [0] 7433 - 9933 - 0
Fax : +49 - [0] 7433 - 9933 - 149

🌐 Internet

Courriel : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com

VITRINE DES PRODUITS



FRANCAIS

DESCRIPTION

Afficheur KFB-TM-2017a, écran LCD, hauteur de chiffres 52 mm, unités de mesure kg, g, lb, oz, lb:oz

SPÉCIFICATIONS

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

Code article du modèle	KFB-TM-2017a
Model-Serie	KFB
Assortiment	KERN
Type de produit	Balances industrielles
Groupe de produits	Dispositifs d'affichage
Type d'utilisation du produit	Pièce détachée
Code EAN (Modèle)	4045761112216

Modèle successeur	KFB-TM
Date de début prévue	2010-1HJ
Numéro de tarif douanier	84239010
Modèle en voie de disparition	oui

Données techniques - Primaire

Poids net	1,06 kg
-----------	---------

Données techniques - Construction

Dimensions du boîtier d'affichage	250×160×65 mm
-----------------------------------	---------------

Indicateur de protection IP	non protection IP
-----------------------------	-------------------

Température maximale de fonctionnement	40 °C
--	-------

Température ambiante minimale	-10 °C
-------------------------------	--------

Caractéristiques techniques - Affichage

Hauteur de l'écran	52 mm
--------------------	-------

Rétro-éclairage	oui
-----------------	-----

Données techniques - Alimentation électrique

Adaptateur secteur/adaptateur inclus	CH;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)	30000
---------------------------	-------

Résolution (vérifiée)	6000
-----------------------	------

Unités de pesage	g;kg;lb;lb:oz;oz
------------------	------------------

Linéarité (en points)	3
-----------------------	---

Nombre de plages de pesée	2
---------------------------	---

Données techniques - Conditions environnementales

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	325×200×220 mm
-----------------------------------	----------------

Poids brut	1,8 kg
------------	--------

Poids net	1,2 kg
-----------	--------

Mode d'expédition	Service de colis
-------------------	------------------

Composant de l'emballage - en poids - carton	335 g
--	-------

Composant de l'emballage - par poids - plastique	335 g
--	-------

Délai de livraison	1 d
--------------------	-----

Données techniques - Vérification

Approbation de la vérification conformément à 2014/31/EU	yes
--	-----

Classe de vérification	III
------------------------	-----

FONCTIONS

Standard



Option



Factory



ACCESSOIRES

Modèle	Description	Prix
KFB-A01	Fonctionnement sur batterie interne KERN KFB-A01	40,00 €
KFB-A02	Housse de protection transparente KERN KFB-A02	33,00 €
911-013	Imprimante à aiguilles matricielle KERN 911-013	480,00 €
CFS-A03	Voyant signalétique KERN CFS-A03	310,00 €
CFS-A04	Interface de données KERN CFS-A04	38,00 €
YKN-01	Imprimante à aiguilles matricielle KERN YKN-01	310,00 €
YKA-11	Bloc d'alimentation KERN YKA-11	55,00 €
KFB-A02S05	Housse de protection transparente KERN KFB-A02S05	52,00 €
CFS-A01	Câble d'interface CFS-A01	50,00 €

PIÈCES DÉTACHÉES

Modèle	Description	Prix
KFB-A01	Fonctionnement sur batterie interne KERN KFB-A01	40,00 €
PFB-A03	Bloc d'alimentation KERN PFB-A03	43,00 €
PFB-A02	Bloc d'alimentation KERN PFB-A02	38,00 €
PFB-A04	Bloc d'alimentation KERN PFB-A04	43,00 €
RKFS-5001	Prise de connexion KERN RKFS-5001	8,00 €
RKFB-3001	Écran LCD RKFB-3001	45,00 €
RKFB-3002	Couverture d'affichage KERN RKFB-3002	16,00 €
YKA-11	Bloc d'alimentation KERN YKA-11	55,00 €
RKFB-2001	Carte mère KERN RKFB-2001	160,00 €

DONNÉES RELATIVES AU PRODUIT

Nom du modèle	Poids net
KDE-TH	1 kg
RKFS-5001	0,002 kg
RKXE-5001	0,002 kg
RKET-2001	
RKET-3001	0,1 kg
RKET-4001	0,01 kg
RKFS-2001	
RKFE-TNM	1 kg

RKXS-8003	0,274 kg
RKFE-2001	0,223 kg
RKME-8003	
RKIO-T-4002	0,003 kg
RKXSN-2001	0,25 kg
RKIB-8001	0,001 kg
RKIO-8002	0,009 kg
RKXS-8002	
RKFB-2001	0,223 kg
RKFB-TAM-2001	0,223 kg
RKFS-4003	0,01 kg
RKME-8002	
RKXS-4002	0,03 kg
RKFN-8002	
RKXS-5001	0,25 kg
RKFE-4002	0,01 kg
RKIB-TM-4001	
RKFB-TAM-4001	
RKFB-TAM-8001	
RKFN-TAM-4001	
RKFF-7001	
RKIB-5001	0,002 kg
RKIB-8002	0,001 kg
RKFT-4001	0,016 kg
RKIO-T-4001	
RKIB-TM-3001	0,03 kg
KIO-T	0,95 kg
RKDE-TH-4001	0,007 kg
RKDE-T-3001	0,019 kg
RKDE-T-8002	0,006 kg
KDE-T	0,7 kg
KFB-TM-2017a	1,06 kg
RKXE-2001	0,12 kg
RKXE-8001	0,012 kg
RKXE-4001	0,012 kg

RKXE-3001	0,03 kg
RKDE-T-4001	0,007 kg
RKFE-3002	0,007 kg
RKFN-4001	0,01 kg
RKFN-8001	
RKFN-5001	
RKFN-5002	
RKXS-2001	0,25 kg
RKFS-3001	
RKFS-3002	
RKFB-3001	
RKFB-3002	
RKFE-3001	0,022 kg
RKXS-3001	
RKXS-4001	0,03 kg