

KERN KFS-TM

Afficheur professionnel à trois écrans, homologation en option



Écran hauteur de chiffres 16,5 mm

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	250×160×65 mm
Dimensions afficheur (L×P×H)	260×150×65 mm
Matériau boîtier de l'écran	plastique
Support mural	✓

Fonctions

Fonction PreTare	✓
Fonction de mémoire de somme	✓
Niveau de formule / de sommation	Sum A
Détermination de pourcentage	no
PLU - total	100
Pesée de tolérance	✓
Pesée de tolérance - type de signal	acoustique optique
Fonction comptage	✓
Quantité de référence	n (tout nombre de pièces)
Fonction Hold	✓
Protection IP - écran	non protection IP
Fonction mémoire	✓
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	3 min off
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur bloc d'alimentation	3 min off
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Nombre de touches pour l'utilisation	21

Interface

Interfaces	RS-232 de série
------------	-----------------

Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO AUS UK US CH
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO UK US CH

Catégorie

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

Système de mesure

Nombre de portée	2
Type de construction Possibilités de réglage	Monoplage Multiplage Multiéchelonnage
Résolution du terminal (non étalonnable)	60.000
Résolution du terminal (étalonnable)	3.000
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Linéarisation en points	4
Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	kg
Unités de mesure	kg
Cellule de pesée - Résistance de la cellule de pesée [Min] (Ohm)	87
Cellule de pesée - résistance de la cellule de pesée [Max] (Ohm)	1200

Écran

Écran type	LCD
Écran type	LCD avec rétroéclairage
Écran rétroéclairage	oui
Écran segments	6
Écran hauteur de chiffres - chiffre le plus petit	13,5 mm

Afficheur professionnel à trois écrans, homologation en option

Longueur du câble d'alimentation électrique	180 cm
Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	12 V, 500 mA
Prise d'alimentation pour le bloc d'alimentation	Fiche creuse, intérieure positive, Ø extérieur 5,5 mm, Ø intérieure 2,1 mm, longue 9,5 mm
Type de pile/batterie	Pb
Batterie	6 V, 1.2 Ah
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	8 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	18 h
Batterie temps de chargement	12 h
Batterie en option	Batterie en option

Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	0 °C
Température ambiante [Max]	40 °C

Homologation

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

Services

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

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	325×190×225 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	1,00 kg
Poids brut env.	2,0 kg
Poids d'expédition	2,8 kg

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761151239
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



FACTORY

