

KERN KFC-TM

Afficheur pouvant accueillir jusqu'à 3 interfaces, homologation en option



Écran type	LCD avec rétroéclairage
Écran taille	160×60 mm
Écran rétroéclairage	oui
Écran hauteur de chiffres	48 mm
Langues de l'interface utilisateur	Anglais Langage symbolique

Forme de construction

Dimensions afficheur (L×P×H)	220×145×65 mm
Dimensions boîtier (L×P×H)	220×145×65 mm
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Support mural	✓

Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	7
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur bloc d'alimentation	off
	5 min 2 min 1 min
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	30 min 60 min 30 sec
Indication de capacité	✓
Fonction PreTare	✓
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Fonction Hold	✓
Détermination de pourcentage	✓
Fonction comptage	✓
Pesée de tolérance	✓
Pesée de tolérance - type de signal	acoustique 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	✓
Mémoire alibi	mémoire interne en option
Mémoire alibi - nombre d'emplacements de mémoire	250.000
Interfaces	RS-232 (en option) Ethernet (en option) Mémoire alibi (en option, factory) analogique (0 - 10 V) (en option)

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Composant
Groupe de produit	Afficheur
Famille de produits	KFC

Système de mesure

Nombre de portée	2
Résolution du terminal (non étalonnable)	999.999
Résolution du terminal (étalonnable)	6.000
Linéarisation en points	3
Unité prééglée	kg
	kg
	g
	lb
Unités de mesure	ffa PCS %
Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	kg g
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
------------	-----

KERN KFC-TM

KERN

Afficheur pouvant accueillir jusqu'à 3 interfaces, homologation en option

	analogique (4 - 20 mA) (en option) Bluetooth BLE (v4.0) (en option) USB-Device (en option) KUP WiFi (en option)
Protection IP - écran	non protection IP

Comptage

Possibilité de saisir le poids de comptage de référence	✓
Quantité de référence	5, 10, 20, 50, n (tout nombre de pièces)

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	5,9V, 1A
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 UK US CH
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO UK US CH
Batterie en option	Batterie en option - interne
Batterie temps de chargement	8 h
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	20 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	48 h
Pile	pas de pile
Type de pile/accu	Li-Ion

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)	270×210×170 mm
Poids net	0,714 kg
Mode de livraison	Service de colis

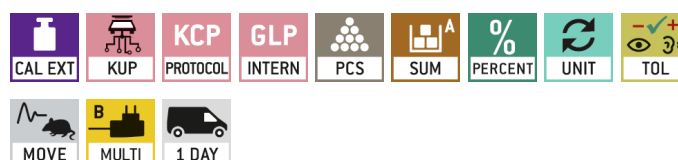
Poids net env.	0,75 kg
Poids brut env.	1,4 kg
Poids d'expédition	1,9 kg

Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation [auf Anfrage](#) | [on request](#)

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



FACTORY

