

KERN KIC-TM

Afficheur flip/flop pratique, extrêmement maniable

KERN



Forme de construction

Dimensions afficheur (L×P×H)	220×120×60 mm
Dimensions boîtier (L×P×H)	260×115×70 mm
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Support mural	✓

Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	7
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	5 min 2 min 1 min 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	✓
Fonction de calcul de la valeur moyenne en cas de conditions de pesée instables	✓
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) analogique (4 - 20 mA) (en option) Bluetooth BLE (v4.0) (en option) USB-Device (en option) KUP WiFi (en option)
Protection IP - écran	IP65

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]	6 V, 1 A

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Composants de technologie de mesure
Groupe de produit	Afficheurs

Système de mesure

Nombre de portée	2
Linéarisation en points	3
Unités de mesure	kg g gn dwt ozt lb oz ffa
Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	kg g
Unité pré-réglée	kg
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Résolution du terminal (non étalonnable)	60.000
Résolution du terminal (étalonnable)	6.000
Incréments	1, 2, 5, 10, n

Homologation

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

Écran

Écran type	LCD avec rétroéclairage
Écran hauteur de chiffres	25 mm
Écran rétroéclairage	oui
Écran taille	110×35 mm

KERN KIC-TM



Afficheur flip/flop pratique, extrêmement maniable

Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Bloc d'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 temps de chargement	8 h
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	20 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	48 h
Pile	pas de pile
Pile temps de chargement	100 h

Conditions environnementales

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

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	225×370×140 mm
Poids net env.	0,80 kg
Poids brut env.	1,2 kg

Services

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

Piktogramme

STANDARD



OPTION

