

**KERN CIB 6K-4****SOMEKO****KERN**

Balance compteuse robuste avec une grande mémoire d'articles, un fonctionnement intuitif et pratique et un écran trois couleurs pour les pesées de contrôle, résolution de comptage 30.000 points

**Catégorie**

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance d'industrie
Groupe de produit	Balance compteuse
Famille de produits	CIB

**Système de mesure**

Type de construction de la balance	Balance à une plage
Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	6 kg
Lecture [d]	0,0005 kg
Résolution	12.000
Linéarité	± 0,002 kg
Reproductibilité	0,001 kg
Plage de tare	6 kg
Unité préréglée	kg
Unités de mesure	kg
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	5 kg (M1)
Temps de stabilisation	2 s
Temps de préchauffage	30 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,003 kg
Fluage maximal (15 minutes)	2 g
Fluage maximal (30 minutes)	4 g

**Homologation**

Sigle CE	✓
----------	---

**Écran**

Écran type	LCD
Écran rétroéclairage	bleu, jaune, vert, rouge

Écran hauteur de chiffres

18 mm

**Forme de construction**

Dimensions boîtier (L×P×H)	350×330×120 mm
Matériau boîtier	plastique
Matériau plateau de pesée	inox
Dimensions surface de pesée (L×P)	315×215 mm
Afficheur longueur de câble	5 m
Vis de nivellement réglables	✓

**Fonctions**

Nombre de touches pour l'utilisation	34
Fonction PreTare	✓
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Fonction comptage	✓
Pesée de tolérance	✓
Pesée de tolérance - type de signal	acoustique optique
Niveau de formule / de sommation	Sum A
Protection IP - capteur de charge	IP65

**Comptage**

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire)	200 mg
Poids minimale par pièce au comptage (normal)	2 g
Possibilité de saisir le poids de comptage de référence	✓
Quantité de référence	n (tout nombre de pièces)
Résolution de comptage (Conditions de laboratoire)	30.000

**Alimentation en énergie**

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0.4 A max
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	12 V, 1000 mA
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Alimentation fourni	Batteries et alimentation électrique
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO UK CH
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO AUS UK

# KERN CIB 6K-4

**KERN**

Balance compteuse robuste avec une grande mémoire d'articles, un fonctionnement intuitif et pratique et un écran trois couleurs pour les pesées de contrôle, résolution de comptage 30.000 points

	US CH
Batterie temps de chargement	14 h
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	90 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	160 h
Type de pile/accu	Pb
Connexion de la batterie	Borniers à fiches

## Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Min]	15 %
Humidité atmosphérique [Max]	85 %
Température ambiante [Min]	-10 °C
Température ambiante [Max]	40 °C

## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	385×395×147 mm
Poids net	3,55 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	3,6 kg
Poids brut env.	4,4 kg
Poids d'expédition	4,5 kg

## Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-248
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-128
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION



**SQMECO**