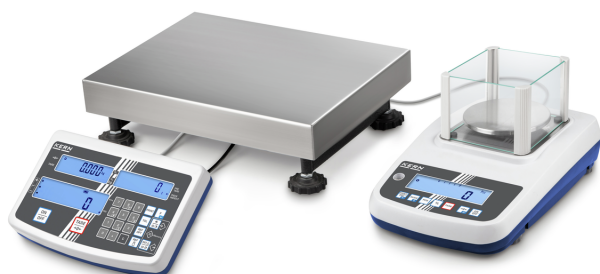


# KERN CCA 6K-5M

Système de comptage haute résolution pour le comptage de grandes quantités de petites pièces, nombre maximal de pièces de comptage affichées 999 999, homologation en option



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance d'industrie
Groupe de produit	Système de comptage
Famille de produits	CCA

## Système de mesure

Balance de référence - numéro d'article	TEWJ 600-2M-B
Balance de quantité - numéro d'article	IFS 6K-3M
Système de pesée	Jauge de contrainte
Balance de référence - Portée [Max]	0,6 kg
Balance de quantité - Portée [Max]	3 kg; 6 kg
Balance de quantité - Lecture [d]	0,001 kg; 0,002 kg
Balance de référence - Lecture [d]	10 mg
Balance de référence - Reproductibilité	10 mg
Balance de quantité - Reproductibilité	0,001 kg; 0,002 kg
Linéarité	±
Balance de référence - Linéarité	30 mg
Balance de quantité - Linéarité	0,001 kg; 0,002 kg
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	6 kg (M1)
Temps de stabilisation	2 s
Balance de référence - Charge excentrée à 1/3 [Max]	30 mg
Balance de quantité - Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,001 kg; 0,002 kg
Unité pré-réglée	kg
Unités de mesure	kg
Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	kg
Évaluation de la conformité possible	no

## Écran

Écran type	LCD
Écran rétroéclairage	oui
Écran hauteur de chiffres	20 mm

## Forme de construction

Dimensions surface de pesée (L×P)	300×240 mm
Dimensions surface de pesée	300×240 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	300×240×105 mm
Matériau boîtier	plastique
Matériau plateau de pesée	métal laqué
Matériau capteur(s) de charge	aluminium
Niveau à bulle	✓
Vis de nivellement réglables	✓
Fixation de transport - couple de serrage	0,1 Nm
Longueur de câble	1,5 m
Afficheur longueur de câble	5 m

## Fonctions

Fonction PreTare	✓
Fonction de mémoire de somme	✓
Niveau de formule / de sommation	Rez A (Netto-Total)
Fonction de conversion	✓
PLU - total	100
Pesée de tolérance	✓
Pesée de tolérance - type de signal	acoustique optique
Fonction comptage	✓
Résolution de comptage (Conditions de laboratoire)	300.000
Possibilité de saisir le poids de comptage de référence	✓
Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire)	20 mg
Poids minimale par pièce au comptage (normal)	200 mg
Quantité de référence	5, 10, 20, 50, 102
Protection IP - dispositif complet	IP23
Protection IP - plateforme	IP65
Protection IP - capteur de charge	IP65
Fonction mémoire	✓
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Nombre de touches pour l'utilisation	28

# KERN CCA 6K-5M

# KERN

Système de comptage haute résolution pour le comptage de grandes quantités de petites pièces, nombre maximal de pièces de comptage affichées 999 999, homologation en option

## 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  
UK  
US  
CH

Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option EURO  
AUS  
UK  
US  
CH

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max] 100 - 240 V

Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max] 12 V, 500 mA

Type de pile/accu Pb

Connexion de la batterie Borniers à fiches

Batterie autonomie - avec rétroéclairage 8 h

Batterie autonomie - sans rétroéclairage 18 h

Batterie temps de chargement 12 h

## Conditions environnementales

Température ambiante [Min] 0 °C

Température ambiante [Max] 40 °C

Humidité atmosphérique [Min] 0 %

Humidité atmosphérique [Max] 80 %

Température de stockage [Min] -20 °C

Température de stockage [Max] 60 °C

## Homologation

Sigle CE ✓

Possibilité d'évaluation de la conformité en usine ✓

## Services

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion) 965-228-216

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS 962-128-127

Numéro d'article pour certificat de conformité 969-517

## Emballage & expédition

Délais de livraison 4 d

Dimensions emballage (L×P×H) 695×405×495 mm

Poids net 8,324 kg

Mode de livraison Service de colis

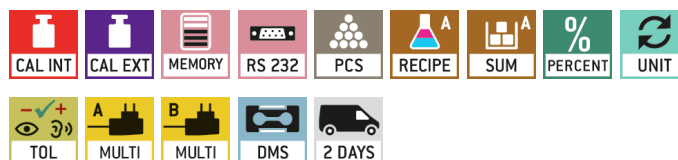
Poids net env. 9 kg

Poids brut env. 11 kg

Poids d'expédition 27,9 kg

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

