

KERN CCS600K-2U



Système de comptage pour comptage de petites pièces en grandes quantités, résolution de comptage jusqu'à 999.999 points



Système de mesure

Linéarité:	50 mg
Poids de réglage recommandé:	600 kg (M1)
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	20 mg
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation env. en conditions de labo.:	2 s
Unités de mesure:	kg lb

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	2 cm
------------------------------	------

Comptage

Poids de référence:	oui
Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	50 mg
Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	500 mg
Résolution de comptage:	12000000

Fonctions

Fonction de comptage:	oui
Fonction de conversion:	oui
Fonction de mémoire de totalisation:	oui
Fonction PRE-TARE:	oui
Pesage avec plage de tolérance:	oui

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Humidité de l'air minimale:	0 %
Température ambiante minimale:	0 °C
Température d'utilisation maximale:	40 °C

Alimentation en énergie

Accu:	Rchg. battery optional
Bloc d'alimentation/adaptateur compris:	CH EURO UK US
Durée de fonction:	70 h
Temps de charge:	12 h
Tension d'entrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz

Prestation

Adjustment at the location of installation: abhängig von Auflösung/Max depends on resolution and capacity	
Certificat DAkkS:	962-130-127

Catégorie

Product Group:	Système de comptage
----------------	---------------------

Emballage & expédition

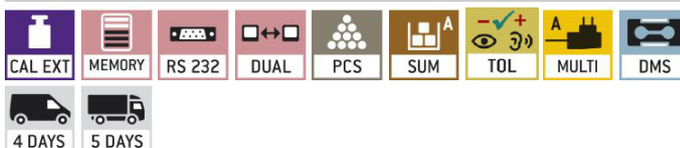
Dimensions emballage (LxPxH):	860 x 130 x 235 mm
Livraison:	120 h
Poids brut:	50 kg
Poids net:	46 kg
Type de l'envoi:	Transporteur

Construction

Dimensions plateau (LxPxH):	840 x 11190 x 90 mm
Dimensions totales (LxPxH):	320 x 330 x 125 mm
Indicateur de niveau:	oui
Longueur de câble:	1,500 m
Longueur de câble afficheur:	5 m
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	Métal laqué
Pieds à vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	840 x 1190 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION

