KERN CCS60K0.01.



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



Système de mesure	
Linéarité:	30 mg
Poids de réglage recommandé:	50000 g (M1)
Portée [Max]:	60 kg
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 \$
Unités de mesure:	kg lb

Comptage	
Poids de référence:	oui
Poids mininmale par pièce au comptage (laboratoire:	50 mg
Poids mininmale par pièce au comptage (Normal):	500 mg
Résolution de comptage:	1200000

2 cm

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:

oui
oui
oui
oui
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

limentation en énergie	
Accu:	Rchrg. battery optional
Bloc dâÖalimentation/adaptateur compris:	CH EURO UK US
Durée de fonction:	70 h
Temps de charge:	12 h
Tension dâÖentrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz

	1 Toolation	
	Ajustage sur le lieu dâÖinstallation:	abhängig von Auflösung/Max depends on resolution and capacity
	Certificat DAkkS:	962-129-127
	Catégorie	
	Product Group:	Système de comptage

Emballage & expédition	
Dimensions emballage (LxPxH):	940 x 640 x 220 mm
Livraison:	48 h
Poids brut:	15,700 kg
Poids net:	12,180 kg
Type de lâÖenvoi:	Service d'expédition de colis

Construction	
Dimensions plateau (LxPxH):	225 x 295 x 128 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:	inox
Pieds à vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	400 x 300 mm

Piktogramme

STANDARD

Prestation



OPTION

