KERN CCS150K0.1L



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



Système de mesure	
Linéarité:	50 g
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	50 g
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation env. en conditions de labo.:	2 s
Unités de mesure:	kg lb

Hauteur de chiffres d'écran:	2 cm
Comptage	
Poids de référence:	oui
Poids mininmale par pièce au comptage (laboratoire:	100 mg
Poids mininmale par pièce au comptage (Normal):	1 g

Affichage

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:	Rchrg. battery optional
Durée de fonction:	70 h
Temps de charge:	12 h
Tension dâÖentrée:	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: 962-129-128

Categorie	
Product Group:	Système de comptage

Emballage & expédition	
Dimensions emballage (LxPxH):	720 x 580 x 410 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	26,030 kg
Poids net:	22,030 kg
Type de lâÖenvoi:	Service d'expédition de colis

Construction	
Dimensions plateau (LxPxH):	650 x 500 x 142 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):	650 x 500 mm

Piktogramme

STANDARD

T I		- 888.	□↔□	**	L∎ A	-√+ ③ ③)	A	
CAL EXT	MEMORY	RS 232	DUAL	PCS	SUM	TOL	MULTI	DMS
	 .							
4 DAYS	5 DAYS							

	DAkk
ACCU	+3 DAYS