

KERN CDS30K0.1L

Selbsterklärende Industriezählwaage für hohe Lasten, Zählauflösung bis zu 300.000 Punkte



Alimentation en énergie

Accu:	Rchg. battery optional
Durée de fonction:	30 h
Durée de fonction:	15 h
n/a:	CH EURO UK US

n/a:	Bloc d'alimentation externe
------	-----------------------------

Alimentation en énergie

Temps de charge:	10 h
Tension d'entrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz

Prestation

Certificat DAkkS:	963-128
-------------------	---------

Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance plate-forme

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	820 x 430 x 260 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	12 kg
Poids net:	9,500 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions afficheur (LxPxH):	225 x 115 x 60 mm
Dimensions boîtier (LxPxH):	225 x 115 x 60 mm
Dimensions plateau (LxPxH):	450 x 350 x 115 mm
Indicateur de niveau:	oui
Longueur de câble afficheur:	60 cm
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds à vis rotatif:	oui
Support mural:	oui
Surface de pesée (LxP):	450 x 350 mm

Système de mesure

Durée de préchauffage:	2 h
Lecture [d]:	100 mg
Linéarité:	500 mg
Poids de réglage recommandé:	30 kg (F1)
Portée [Max]:	30 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	200 mg
Résolution:	300000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	3 s
Unités de mesure:	g

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	1,800 cm
------------------------------	----------

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	100 mg
Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	1 g
Résolution de comptage:	300000

Fonctions

Fonction de comptage:	oui
-----------------------	-----

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Température ambiante minimale:	10 °C
Température d'utilisation maximale:	40 °C