

# KERN PLS8000-2A



Präzisionswaagenserie mit enormen Wägebereichen â ideal bei schweren Taragefäßen oder großen Proben



## Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Fonction de détermination de la densité:	oui
Fonction Peak:	oui
Fonction PRE-TARE:	oui
Fonction Stand-by:	oui
Pesage avec plage de tolérance:	oui
Pesage sous la balance:	À l'aillet
Pesée sans secousse (Programme de pesée animaux):	oui

## Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Température ambiante minimale:	5 °C
Température d'utilisation maximale:	35 °C

## Alimentation en énergie

n/a:	CH EURO UK US
------	---------------

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

## Alimentation en énergie

Tension d'entrée:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz
-------------------	--------------------------

## Prestation

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

## Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de précision

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	520 x 415 x 360 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	6,400 kg
Poids net:	4,700 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

## Système de mesure

Durée de préchauffage:	4 h
Lecture [d]:	10 mg
Linéarité:	40 mg
n/a:	20 g
Plage de tare:	8,200 kg
Poids de réglage recommandé:	8 kg (E2)
Portée [Max]:	8,200 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	10 mg
Résolution:	820000
Système de pesage:	Compensation de force
Temps de stabilisation:	4 s
Unités de mesure:	ct dwt g gn lb mo oz ozt tl (HK) tl (Singap. Malays) tl (Tw)

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	1,700 cm
------------------------------	----------

## Comptage

Poids de référence:	oui
Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	10 mg
Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	100 mg
Résolution de comptage:	820000

# KERN PLS8000-2A



Präzisionswaagenserie mit enormen Wägebereichen â ideal bei schweren Taragefäßen oder großen Proben

## Construction

Dimensions boÄtier (LxPxH):	215 x 345 x 100 mm
Dimensions totales (LxPxH):	215 x 345 x 100 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds Ä vis rotatif:	oui
Surface de pesée (d):	160