

# KERN ADB 200-4

Der Preisführer unter den Analysenwaagen



## Système de mesure

Durée de préchauffage:	8 h
Lecture [d]:	0,100 mg
Linéarité:	0,400 mg
n/a:	400 mg
Plage de tare:	210 g
Poids de réglage recommandé:	200 g (E2)
Portée [Max]:	210 g
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	0,200 mg
Résolution:	2.100.000
Système de pesage:	Compensation de force
Temps de stabilisation:	3 s
Unités de mesure:	ct g lb oz

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	1,960 cm
------------------------------	----------

## Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	0,100 mg
Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	1 mg
Résolution de comptage:	2100000

## Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Fonction Stand-by:	oui

## Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	85 %
Humidité de l'air minimale:	20 %
Température ambiante minimale:	10 °C
Température d'utilisation maximale:	30 °C

## Alimentation en énergie

n/a:	AUS EURO UK
Tension d'entrée:	AC 110-230V 50-60Hz

## Prestation

Certificat DAkkS:	963-101
-------------------	---------

## Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance d'analyse

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	617 x 550 x 446 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	14 kg
Poids net:	9,400 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

## Construction

Dimensions afficheur (LxPxH):	190 x 105 x 50 mm
Dimensions boîtier (LxPxH):	380 x 310 x 320 mm
Dimensions paravent de protection (LxPxH):	215 x 205 x 295 mm
Espace de pesée (LxPxH):	215 x 205 x 245 mm
Indicateur de niveau:	oui
Longueur de câble afficheur:	50 cm
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds à vis rotatif:	oui
Surface de pesée (d):	90