

KERN DE 35K0.5D

Modèle au succès jamais démenti avec afficheur étanche à l'eau et à la poussière

KERN®



Système de mesure

Durée de préchauffage:	2 h 2 h
Lecture [d]:	500 mg 1000 mg
Linéarité:	2 g 4 g
Plage de tare:	35 kg
Poids de réglage recommandé:	30 kg (F2)
Portée [Max]:	15 kg 35 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	500 mg 1000 mg
Résolution:	30 35.000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation env. en conditions de labo.:	2,500 s
Unités de mesure:	kg tl (Tw) ffa ozt tl (HK) oz tol g mo lb dwt

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran (grand):	2,500 cm
--------------------------------------	----------

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	1 g
Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	10 g
Résolution de comptage:	35000

Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
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

Accu:	Rchrg. battery optional
Batterie:	9 V Block
Bloc d'alimentation:	Bloc d'alimentation externe
Bloc d'alimentation/adaptateur compris:	US EURO CH UK
Durée de fonction:	30 h
Durée de fonction:	15 h
Durée de service:	12 h
Temps de charge:	10 h
Tension d'entrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz

Prestation (en option)

Ajustage sur le lieu d'installation:	961-248
Certificat DAkkS:	963-128

Catégorie

Catégorie:	Balances
------------	----------

Emballage & expédition

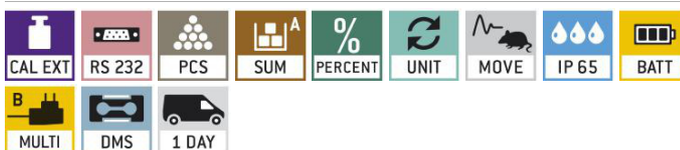
Dimensions emballage (LxPxH):	530 x 425 x 160 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	6,800 kg
Poids net:	7 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions afficheur (LxPxH):	225 x 110 x 45 mm
Dimensions plateau (LxPxH):	318 x 308 x 88 mm
Longueur de câble afficheur:	1 m
Matériel de plateau:	inox
Surface de pesée (LxP):	315 x 305 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION



KERN DE 35K0.5D

Modèle au succès jamais démenti avec afficheur étanche à l'eau et à la poussière

