

KERN FCB 3K0.1

KERN

Balance de table avec double afficheur à l'arrière



Dimensions plateforme de pesée (L×P×H) 252×228×12,5 mm

Dimensions surface de pesée (L×P) 253×228 mm

Matériau boîtier plastique

Matériau plateau de pesée inox

Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation 5

Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries 3 min off

Fonction de tare manuellement (plusieurs fois)

Détermination de pourcentage ✓

Fonction comptage ✓

Fonction de calcul de la valeur moyenne en cas de conditions de pesée instables ✓

Niveau de formule / de sommation Rez A (Netto-Total)

Pesage de charges suspendues Non

Interfaces RS-232 de série

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire) 200 mg

Poids minimale par pièce au comptage (normal) 2 g

Quantité de référence 5, 10, 20, 25, 50

Résolution de comptage (Conditions de laboratoire) 15.000

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max] 220 V - 240 V AC, 50 Hz

Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max] 9 V, 300 mA

Bloc d'alimentation type Bloc d'alimentation

Bloc d'alimentation fourni Unité d'alimentation électrique

Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison EURO UK US CH

Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option EURO UK US CH

Batterie en option Batterie en option

Batterie FCB-A01

Batterie temps de chargement 10 h

Batterie autonomie - avec rétroéclairage 5 h

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Balances d'industrie
Groupe de produit	Balances de table

Système de mesure

Lecture [d]	0,1 g
Portée [Max]	3000 g
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,5 g
Reproductibilité	0,1 g
Linéarité	± 0,3 g
Système de pesée	Jauge de contrainte
Résolution	30.000
Plage de tare	3000 g

Unités de mesure kg g dwt tl (Tw) tl (HK) ozt mo lb oz ffa tol

Unité pré-réglée	g
Temps de stabilisation	3 s
Temps de préchauffage	120 min
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	2 kg (M1); 1 kg (M1)
Points d'ajustage possibles	1 kg; 2 kg; 3 kg

Homologation

Sigle CE ✓

Écran

Écran hauteur de chiffres 25 mm

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H) 270×323×110 mm

KERN FCB 3K0.1



Balance de table avec double afficheur à l'arrière

Batterie autonomie - sans rétroéclairage	10 h
Pile	9 V bloc
Pile temps de chargement	12 h

Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température ambiante [Min]	5 °C
Température ambiante [Max]	35 °C

Emballage & expédition

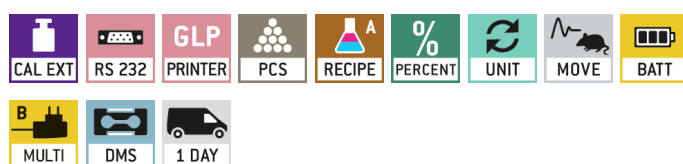
Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	400×340×190 mm
Poids net env.	2,6 kg
Poids brut env.	3,4 kg

Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-247
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-127
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

