



KERN CPB

Modèle professionnel économique, avec homologation (M), résolution de comptage 60.000 points



FACTORY OPTION



OPTION



EN SÉRIE



Programme d'ajustage externe (CAL): pour régler la précision de la balance. Poids de contrôle externe nécessaire.



Comptage de pièces: Nombres de pièces de référence au choix. Commutation de l'affichage pièces/poids.



Interface de données: Le type d'interface est indiqué par le pictogramme. Voir définition en page 85.



Fonctionnement sur accu: ensemble rechargeable.



Prise d'alimentation: Intégré à la balance. 230 V/50 Hz pour F. Sur demande, également en standard GB, AUS ou USA.

Housse de protection
Possibilité de commande ultérieure, KERN CPB-A01

Comptage précis
L'optimisation automatique de référence améliore graduellement la valeur moyenne du poids des pièces



Grand mobilité
grâce au fonctionnement sur accu, à une construction plate et à un faible poids

Grand écran LCD
Hauteur de chiffres 20 mm. Rétro-éclairage à 3 niveaux de réglage:
• Toujours allumé
• Allumé 3 s en cas de modification de charge
• Toujours éteint

Fonctionnement sur accu
interne, durée de service env. 70 h. Temps de chargement env. 12 h par bloc secteur interne. Fonction AUTO-OFF au choix après 1, 5, 10 min. Affichage de l'état de charge:
vert = chargée
jaune = à recharger
rouge = presque vide

Programmable par le clavier:
• Nombre de pièces de référence souhaité
• poids de référence connu

Nombre de pièces cible programmable
pour Checkweighing avec signal sonore

Mémorisation du comptage totalisé
pour additionner des pièces de comptage similaires en total de pièces et poids total

- 1 Affichage du poids
- 2 Poids de référence
- 3 Nombre total de pièces

Imprimante standard
KERN YKB-01N

Imprimante d'étiquettes
KERN YKL-01

Voir toutes les imprimantes en page 109

Caractéristiques techniques :

Dimensions balance
LxPxH 315x355x110 mm

Poids net env. 4,1 kg

Température ambiante tolérée -10 ... +40 °C

I Homologation en usine, sur indication de l'adresse complète du lieu d'utilisation.

Modèle	Portée	Lecture	Echelon d'homolog.	Charge min.	Poids min. par pièce au compt.	OPTIONS alternatives				
						Max	d	Min	Homologation KERN	M (III)
KERN	kg	g	g	g	g/pc.					
CPB 3K0.1	3	0,1	-	-	0,05					963-127
CPB 6K0.2	6	0,2	-	-	0,1					963-128
CPB 15K0.5	15	0,5	-	-	0,25					963-128
CPB 30K1	30	1	-	-	0,5					963-128
Pour une application nécessitant une homologation : veuillez commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible.										
CPB 3K1M	3	1	1	20	0,05				950-127	963-127
CPB 6K2M	6	2	2	40	0,1				950-128	963-128
CPB 15K5M	15	5	5	100	0,25				950-128	963-128
CPB 30K10M	30	10	10	200	0,5				950-128	963-128

76

Ligne directe: au verso du catalogue

KERN - votre partenaire du cal. DKD

établie des certificats d'étalonnage DKD pour balances et poids de contrôle dans ses propres laboratoires accrédités. Ils sont valables internationalement.

KERN est fabricant de poids de contrôle dans les classes de tolérances internationales

E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3, de 1 mg à 2000 kg

DKD = Deutscher COFRAC Kalibrier-Dienst

