

Balance de comptage KERN CPB



Modèle professionnel économique, aussi avec approbation d'homologation [M], résolution de comptage jusqu'à 60.000 points

Caractéristiques

- **Comptage précis:** L'optimisation automatique de référence améliore progressivement la valeur moyenne du poids des pièces
- **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 en poids total
- **Fill-to-target acoustique:** Nombre de pièces cible ou poids cible programmable. Un signal retentit lorsque la valeur cible est atteinte

- **Grande mobilité:** grâce au fonctionnement avec accu (en option), à une construction plate et à un faible poids convient à des applications sur plusieurs sites (production, entrepôt, expédition,...)

Caractéristiques techniques

- Grands écrans LCD rétroéclairés, hauteur de chiffres 20 mm
- Dimensions plateau (inox) LxPxH 294x225 mm
- Dimensions totales LxPxH 320x350x125 mm
- Poids net env. 3,9 kg
- Température ambiante tolérée 0 °C / 40 °C

Accessoires

- **Housse de protection,** KERN CFS-A02
- **Fonctionnement avec accu interne,** durée de service jusqu'à 90 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 14 h, commande ultérieure possible, KERN GAB-A04
- **Voyants signalétique** pour fournir une assistance visuelle pour les pesées avec une plage de tolérance, KERN CFS-A03
- **Deuxième interface de données en série RS-232,** câble en Y pour le branchement parallèle de deux terminaux à l'interface de données RS-232 de la balance, par ex. une imprimante, voyant signalétique, etc. KERN CFS-A04
- **Imprimantes adaptées** voir page 130

EN SÉRIE



OPTION



FACTORY



Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] g	Échelon d'homolog. [e] g	Charge min. [Min] g	Poids min. par pièce [PP min] g/pièce	Options			
						Homologation		Cert. d'étalonnage DKD	
						M KERN		DKD KERN	
KERN									
CPB 6K0.1N	6	0,1	-	-	0,1	-		963-128	
CPB 15K0.2N	15	0,2	-	-	0,25	-		963-128	
CPB 30K0.5N	30	0,5	-	-	0,5	-		963-128	
Indication: Pour une application nécessitant une homologation: veuillez commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible. Homologation en usine, sur indication de l'adresse complète du lieu d'utilisation.									
Balance à plage double (Dual range), change automatiquement de plage de pesée [Max] et de lecture [d].									
CPB 6K1DM	3 6	1 2	1 2	20	0,1		965-228		963-128
CPB 15K2DM	6 15	2 5	2 5	40	0,25		965-228		963-128
CPB 30K5DM	15 30	5 10	5 10	100	0,5		965-228		963-128