



KERN CXB

Le comptage professionnel pour débutants, avec homologation (M), résolution de comptage 30.000 points

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

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

AKU Fonctionnement sur accu: ensemble rechargeable.

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

Livraison 1 jour

2 ans garantie

Jauge de contrainte

FACTORY OPTION

M Homologation +7 jours CXB-M uniquement

OPTION DKD Certificat +3 jours



- EN SÉRIE
- CAL EXT
 - PCS
 - AKU
 - 230 V

Grands écrans LCD rétroéclairés avec hauteur de chiffres 18 mm

Gestion de l'énergie Rétroéclairage éteint après 5 s, possibilité de coupure

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

Fonctionnement sur accu, interne, en série. Durée de service env. 200 h, temps de chargement env. 8 h, affichage de l'état de charge à l'écran

Signal sonore „Fill-to-target“ Nombre de pièces cible ou poids cible librement programmable. Un signal retentit lorsque la valeur cible est atteinte

Construction non salissante grâce à l'écoulements de l'eau le long du boîtier et des joints d'étanchéité sur les entrées du dessus du boîtier

Programmable par le clavier:

- Poids de référence connu
- Nombre de pièces de référence souhaité
- PRE-TARE: mémorisation manuelle d'un poids de récipient connu

Housse de protection en série sur le clavier et le boîtier. Possibilité de commande ultérieure, **KERN CXB-A01**

M **Mémorisation du comptage totalisé** pour totaliser des pièces de comptage identiques en pièces totales et poids total

Caractéristiques techniques :

Dimensions balance LxPxH 300x330x110 mm
Poids net env. 4 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. min.	Charge d'homolog. min.	Reproductibilité	Poids min. par pièce au compt. g/pc.	Homologation KERN	OPTIONS alternatives	
		Max kg	d g						M	III
KERN										
CXB 3K0.2	3	0,2	-	-	0,2	0,1		-		963-127
CXB 6K0.5	6	0,5	-	-	0,5	0,2		-		963-128
CXB 15K1	15	1	-	-	1	0,5		-		963-128
CXB 30K2	30	2	-	-	2	1		-		963-128
Pour une application nécessitant une homologation : veuillez commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible.										
CXB 3K1M	3	1	1	20	1	0,1		950-127		963-127
CXB 6K2M	6	2	2	40	2	0,2		950-128		963-128
CXB15K5M	15	5	5	100	5	0,5		950-128		963-128
CXB 30K10M	30	10	10	200	10	1		950-128		963-128

Ligne directe: au verso du catalogue

KERN - votre partenaire du cal. DKD

établit 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

