

KERN PCJ 600-2M-Prepack

KERN

La solution complète pour les opérations de préemballage, homologation en option



Software EasyTouch

SET-17
PrePack

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Lot de balance et logiciels
Groupe de produit	Balance de préemballage
Famille de produits	PCJ-Prepack

Système de mesure

Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	600 g
Lecture [d]	10 mg
Reproductibilité	10 mg
Linéarité	± 30 mg
USP Pesée minimale (k = 2, U = 0.1%)	20 g
Poids minimal [Min]	500 mg
Résolution	60.000
Plage de tare	600 g
Points d'ajustage possibles	0 g; 100 g; 200 g; 400 g; 600 g
Ajustage automatique - Écart de température standard	2 °C
Ajustage automatique - Intervalle de temps standard	8 h
Temps de stabilisation	3 s
Temps de préchauffage	120 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	30 mg
Évaluation de la conformité possible	✓

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	163×245×80 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	163×245×80 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	131×131 mm
Dimensions surface de pesée	131×131 mm
Niveau à bulle	✓
Vis de nivellement réglables	✓

Fonctions

Mémoire alibi	interne sur mémoire
Mémoire alibi - nombre d'emplacements de mémoire	250.000
Résolution de comptage (Conditions de laboratoire)	30.000
Possibilité de saisir le poids de comptage de référence	✓
Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire)	20 mg
Poids minimale par pièce au comptage (normal)	200 mg

Interface

EasyTouch (ET) - Compatibilité	Vollständig
--------------------------------	-------------

Alimentation en énergie

Pile temps de chargement	20 h
Pile capacité	220 mAh
Pile tension	3 V
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	24 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	48 h
Batterie temps de chargement	8 h

Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	15 °C
Température ambiante [Max]	35 °C
Humidité atmosphérique [Max]	80 %

Homologation

Sigle CE	✓
Possibilité d'évaluation de la conformité en usine	✓
Échelon de vérification [e]	100 mg

Services

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	965-216
Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	963-127
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	235×365×175 mm

KERN PCJ 600-2M-Prepack

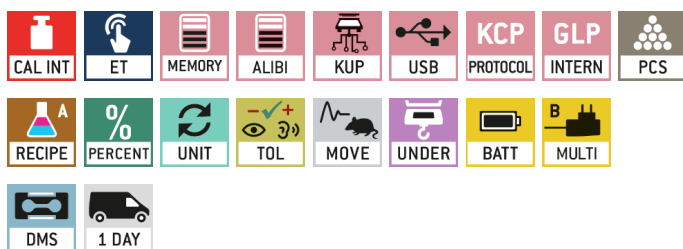


La solution complète pour les opérations de préemballage, homologation en option

Poids net	2 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	2,0 kg
Poids brut env.	2,6 kg
Poids d'expédition	3 kg

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



FACTORY

