

KERN UID600K-1DM

Pèse-palette Ã deux plates Ã haute résolution avec approbation d'étalonnage[M] et un grand nombre d'interfaces de données



Système de mesure

Durée de préchauffage:	10 min 10 min
Lecture [d]:	100 g 200 g
Linéarité:	300 g 600 g
Load cell connection:	4-wire
Nombre de plates de pesée:	2
Plage de tare:	-600 kg
Port��e [Max]:	300 kg 600 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	100 g 200 g
Résolution:	3 3.000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation env. en conditions de labo.:	4 s
Unités de mesure:	g HJ kg lb oz PCS tJ

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	2,500 cm
Hauteur de chiffres d'écran:	2,500 cm

Données de vérification

Autorisation d'homologation selo 2014/31/EU:	oui
Charge minimale [Min]:	2 kg 4 kg
Classe d'homologation:	III
��chelon d'homologation [e]:	100 g 200 g
Homologation en usine possible:	oui
Periodic Verification for Italy:	969-112

Fonctions

Affichage de l'heure:	oui
Détermination du pourcentage:	oui
Fonction Data Hold:	oui
Fonction de comptage:	oui
Pesage avec plage de tolérance:	oui
Pes��e sans secousse (Programme de pesée animaux):	oui

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	95 %
Humidité de l'air minimale:	10 %
Température ambiante minimale:	-10 ��C
Température d'utilisation maximale:	40 ��C

Alimentation en énergie

Accu:	Rchrg. battery optional - intern
Bloc d'alimentation:	Bloc d'alimentation externe
Bloc d'alimentation/adaptateur compris:	EURO UK US
Durée de fonction:	43 h
Durée de fonction:	26 h
Durée de service:	100 h
Temps de charge:	3 h
Tension d'entrée:	100V-240V AC 50/60Hz 0,400 Amax

Prestation

Ajustage sur le lieu d'installation:	961-250
Certificat DAkkS:	963-130
Homologation:	965-230

Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Pèse-palettes

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	1270 x 900 x 260 mm
Livraison:	48 h
Poids brut:	65 kg
Poids net:	44 kg
Type de l'envoi:	Transporteur

KERN UID600K-1DM



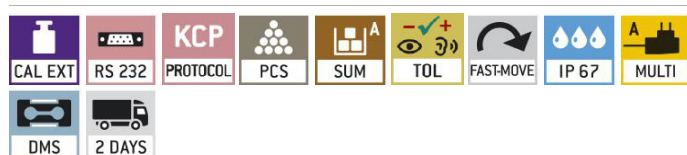
Pèse-palette Ã deux plates Ã haute résolution avec approbation d'étalonnage[M] et un grand nombre d'interfaces de données

Construction

Dimensions afficheur (LxPxH):	268 x 115 x 80 mm
Dimensions plateau (LxPxH):	1195 x 840 x 110 mm
Indicateur de niveau:	oui
Longueur de câble afficheur:	5 m
Pieds à vis rotatif:	oui
Support mural:	oui
Surface de pesée (LxP):	1195 x 840 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

