

KERN IXC 30K-3M

Confort pour l'industrie : balance plateforme en inox pouvant accueillir jusqu'à quatre interfaces, utilisation intuitive, homologation en option



Classe de précision	III
Échelon de vérification [e]	0,005 kg; 0,01 kg
Possibilité d'évaluation de la conformité en usine	✓

Écran	
Écran type	LCD
Écran type	LCD avec rétroéclairage
Écran taille	160×60 mm
Écran rétroéclairage	oui
Écran hauteur de chiffres	48 mm
Langues de l'interface utilisateur	Anglais Langage symbolique

Forme de construction	
Dimensions afficheur (L×P×H)	232×150×80 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	400×300×117 mm
Matériau boîtier de l'écran	inox
Matériau plateau de pesée	inox
Matériau plateforme	acier, revêtement par poudre
Dimensions surface de pesée (L×P)	400×300 mm
Afficheur longueur de câble	3 m
Longueur de câble de afficheur autorisée [Max]	3 m
Fixation de transport - couple de serrage	0,1 Nm
Matériau capteur(s) de charge	aluminium
Capteurs de charge - nombre	1
Vis de nivellement réglables	✓
Support mural	✓

Fonctions	
Nombre de touches pour l'utilisation	7
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur bloc d'alimentation	off
	5 min
	2 min
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	1 min
	30 min
	60 min
	30 sec
Indication de capacité	✓
Fonction PreTare	✓
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)

Catégorie	
Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance d'industrie
Groupe de produit	Balance plateforme
Famille de produits	IXC

Système de mesure	
Type de construction de la balance	Balance bi-échelon
Nombre de portée	2
Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	15 kg; 30 kg
Lecture [d]	0,005 kg; 0,01 kg
Résolution	3.000, 3.000
Linéarité	± 0,005 kg; 0,01 kg
Reproductibilité	0,005 kg; 0,01 kg
Unité pré-réglée	kg
Unités de mesure	kg
Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	kg g
Poids minimal [Min]	0,1 kg; 0,2 kg
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	30 kg (M1)
Temps de stabilisation	3 s
Temps de préchauffage	10 min; 10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,005 kg; 0,01 kg
Cellule de pesée type de construction	aluminium IP65 revêtement silicone
Connexion de cellule de pesée	4-conducteurs

Homologation	
Sigle CE	✓

KERN IXC 30K-3M



Confort pour l'industrie : balance plateforme en inox pouvant accueillir jusqu'à quatre interfaces, utilisation intuitive, homologation en option

Fonction Hold	✓
Détermination de pourcentage	✓
Fonction comptage	✓
Pesée de tolérance	✓

Pesée de tolérance - type de signal	acoustique optique
-------------------------------------	-----------------------

Fonction de calcul de la valeur moyenne en cas de conditions de pesée instables	✓
---	---

Niveau de formule / de sommation	Sum A
----------------------------------	-------

Fonction de mémoire de somme	✓
------------------------------	---

Mémoire alibi	mémoire interne en option
---------------	---------------------------

Mémoire alibi - nombre d'emplacements de mémoire	250.000
--	---------

Interfaces	RS-232 (en option, factory) Ethernet (en option, factory) WiFi (en option, factory) Mémoire alibi (en option, factory) analogique (0 - 10 V) (en option, factory) analogique (4 - 20 mA) (en option, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (en option, factory) USB-Device (en option, factory)
------------	--

Protection IP - dispositif complet	-
------------------------------------	---

Protection IP - écran	IP68
-----------------------	------

Protection IP - capteur de charge	IP65
-----------------------------------	------

Protection IP - plateforme	non protection IP
----------------------------	-------------------

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire)	1 g
--	-----

Poids minimale par pièce au comptage (normal)	10 g
---	------

Possibilité de saisir le poids de comptage de référence	✓
---	---

Quantité de référence	5, 10, 20, 50, n (tout nombre de pièces)
-----------------------	--

Résolution de comptage (Conditions de laboratoire)	30.000
--	--------

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	110 V - 240 V AC
--	------------------

Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation intégré
--------------------------	-----------------------------

Alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique
---------------------	---------------------------------

Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO
--	------

Batterie en option	Batterie en option - interne
--------------------	------------------------------

Batterie temps de chargement	8 h
------------------------------	-----

Batterie autonomie - avec rétroéclairage	20 h
--	------

Batterie autonomie - sans rétroéclairage	48 h
--	------

Pile	pas de pile
------	-------------

Type de pile/accu	Li-Ion
-------------------	--------

Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Min]	0 %
------------------------------	-----

Humidité atmosphérique [Max]	80 %
------------------------------	------

Température ambiante [Min]	-10 °C
----------------------------	--------

Température ambiante [Max]	40 °C
----------------------------	-------

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
-----------------------	-----

Dimensions emballage (L×P×H)	465×800×230 mm
------------------------------	----------------

Poids net	6,87 kg
-----------	---------

Mode de livraison	Service de colis
-------------------	------------------

Poids net env.	7 kg
----------------	------

Poids brut env.	10 kg
-----------------	-------

Poids d'expédition	17,1 kg
--------------------	---------

Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-248
---	---------

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	965-228
---	---------

Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	963-128
--	---------

Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517
--	---------

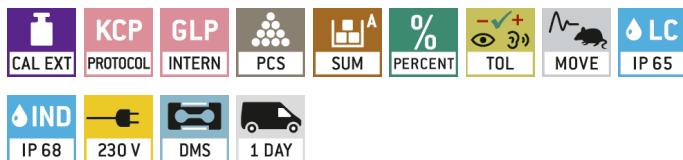
KERN IXC 30K-3M



Confort pour l'industrie : balance plateforme en inox pouvant accueillir jusqu'à quatre interfaces, utilisation intuitive, homologation en option

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



FACTORY

