# **KERN YKV-02**



Transmetteur de pesée numérique moderne pour la saisie rapide de données de pesée et la transmission vers différents canaux de sortie tels que les tablettes, les réseaux, les commandes etc. – idéal pour l'exploitation de balances dans des installations ou des lignes de convoyage



Codes d'article,	groupes de	produits	et informations sur
le statut			

Code article du modèle	YKV-02	
Model-Serie	YKV	
Assortiment	KERN	
Type de produit	Balances industrielles	
Groupe de produits	Dispositifs d'affichage	
Type d'utilisation du produit	Article principal	
Code EAN (Modèle)	4045761220423	
Planned start date	2019-1HJ	
Numéro de tarif douanier	90160090	

<b>D</b> /		<b>D</b> · ·
Donnage	techniques	- Primairo
Dominicos	teeriiiques	- i i ii i iaii C

Poids net 0,36 kg

#### Données techniques - Construction

Dimensions du boîtier d'affichage 100×140×35 mm Indicateur de protection IP Non protection IP

## Données techniques - Alimentation électrique

Batterie Pas de pile

Adaptateur secteur/adaptateur inclus

Tension d'entrée Pas de pile

EURO;UK;US

100 V - 240 V, 50 / 60 Hz

## Données techniques - Système de mesure

Méthode d'étalonnage Ajustement avec poids externe

Linéarité

Résolution (non vérifiée)	60.000
Unités de pesage	G;kg;t
Nombre de plages de pesée	1

#### Données techniques - Conditions environnementales

Température maximale de fonctionnement 40 °C

Température ambiante minimale -10 °C

#### Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	215×150×72 mm
Poids brut	0,60 kg
Poids net	0,40 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - papier	100 g
Composant de l'emballage - en poids - carton	59 g
Composant de l'emballage - par poids - plastique	59 g
Composant de l'emballage - par poids - styromousse	0 g
Composant d'emballage - par poids - verre	0 g
Composant d'emballage - par poids - bois	0 g

# **KERN YKV-02**



Transmetteur de pesée numérique moderne pour la saisie rapide de données de pesée et la transmission vers différents canaux de sortie tels que les tablettes, les réseaux, les commandes etc. – idéal pour l'exploitation de balances dans des installations ou des lignes de convoyage

Composant d'emballage - par 0 g poids - mousse

Composant d'emballage - par 0 g poids - métal

Délai de livraison 1 d

# Les fonctions

#### Standard

















Option



#### Factory



