

## BROCHURE PRODUIT

---

# KERN YKI-01

Date: 16.03.2025

FRANCAIS



Adaptateur RS-232 / Ethernet KERN YKI-01

---

## CONTACT

KERN & SOHN GmbH  
Ziegelei 1  
72336 Balingen  
Germany

Téléphone : +49 7433 9933-0  
Fax : +49 7433 9933-149  
E-Mail : [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)

## VITRINE DES PRODUITS



## DESCRIPTION

- Adaptateur pour le raccordement de balances, dynamomètres, etc. par l'interface RS-232 sur un réseau Ethernet sur IP
- L'adaptateur permet une intégration directe des appareils de mesure dans la plupart des réseaux d'entreprise, avec configuration automatique par DHCP ou attribution d'IP statique
- L'accès aux données de mesure actuelles est possible à tout moment depuis tout le réseau, sans câble supplémentaire
- L'adaptateur prend en charge différentes possibilités de configuration via le logiciel d'administration fourni ou une interface Web
- Le pilote fourni permet d'accéder à l'appareil de mesure avec des applications existantes non compatibles réseau via un port COM virtuel
- Compatible avec le logiciel KERN Balance Connection
- Adapté pour montage mural et sur rails DIN ou indépendant
- Contenu de la livraison : Adaptateur Ethernet RS-232 avec 1× port RS-232, bloc d'alimentation, CD (pilote, logiciel, manuel d'utilisation), coussinets autocollants

## SPÉCIFICATIONS

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

Code article du modèle	YKI-01
Model-Serie	YKI

Assortiment	KERN
Type de produit	Balances de laboratoire
Groupe de produits	Accessoires (imprimante, etc.)
Type d'utilisation du produit	Accessoires/DL

Code EAN (Modèle)	4045761146624
Modèle successeur	YKI-10; YKI-11
Numéro de tarif douanier	84239010

## Données techniques - Alimentation électrique

Adaptateur secteur/adaptateur inclus	CH;EURO
--------------------------------------	---------

## Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	210×150×72 mm
Poids brut	0,40 kg
Poids net	0,20 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	194 g
Délai de livraison	1 d

## FONCTIONS

Standard
----------

