

# KERN YKB-01N

Imprimante thermique

# KERN



## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	185×270×90 mm
Poids net	0,6 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,60 kg
Poids brut env.	0,90 kg
Poids d'expédition	0,9 kg

## Pictogrammes

### STANDARD



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balances

## Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

## Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	125×110×70 mm
--------------------	---------------

## Fonctions

Interfaces	RS-232 de série
------------	-----------------

## Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
--	---------------------------

Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	9 V, 3 A
--	----------

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

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

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

Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO CH
--	------------

## Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Min]	20 %
------------------------------	------

Humidité atmosphérique [Max]	70 %
------------------------------	------

Température ambiante [Min]	0 °C
----------------------------	------

Température ambiante [Max]	50 °C
----------------------------	-------