

KERN YKN-01

Imprimante à aiguilles matricielle

KERN

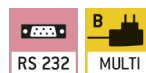


Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	227×236×130 mm
Poids net	0,48 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,50 kg
Poids brut env.	1,2 kg
Poids d'expédition	1,4 kg

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balances

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	158×106×40 mm
Matériau	plastiques

Fonctions

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

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 - 240 V
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	5 V, 2000 mA
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 UK US
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO UK US

Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	5 °C
Température ambiante [Max]	35 °C