

# KERN KDP10K-4

Universelle Wageplattformen für flexibles Einbinden in Prozessketten



Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	1,349 kg
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	0 x 0 x 0 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	165 x 166 x 75 mm
Abmessungen Wageplatte (BxTxH):	165 x 165 x 73 mm

Drehbare Fußschrauben:	ja
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	165 x 166 x 75 mm
Kabellänge:	1,200 m
Kabellänge Anzeigegerät:	1,500 m
Libelle:	ja
Material der Wageplatte:	Edelstahl
Wageflache (BxT):	160 x 160 mm

## Piktogramme

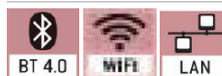
### STANDARD



### OPTION



### FACTORY



## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	100 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	100000
Auermittige Belastung bei 1/3 Max:	300 mg
Justiermoglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	300 mg
Reproduzierbarkeit:	100 mg
Wägebereich [Max]:	10 kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	35 C
Umgebungstemperatur (min.):	5 C

## Energieversorgung

Eingangsspannung:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz
-------------------	--------------------------

## Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-128
------------------------	---------

## Kategorie

Marke:	KERN
--------	------

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	250 x 355 x 160 mm
---------------------------------	--------------------