

# KERN KDP 10K-4



Piattaforme di pesata universali da integrare in modo flessibile nei processi produttivi



Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	165×166×75 mm
----------------------------------------------------------------	---------------

Piedini regolabili girevoli	✓
-----------------------------	---

Lunghezza cavo terminale	1,5 m
--------------------------	-------

Lunghezza cavo	1,2 m
----------------	-------

## Funzioni

Protezione IP - Visualizzazione	kein IP-Schutz
---------------------------------	----------------

## Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
---------------------------	--------------

Tipo di alimentatore	USB incl. alimentatore a spina (separabile)
----------------------	---------------------------------------------

Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
---------------------------------------------------	---------------------------

Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	5 V, 500 mA
--------------------------------------------------	-------------

## Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
------------------------------------	------

Temperatura ambiente minima	5 °C
-----------------------------	------

Temperatura ambiente (max)	35 °C
----------------------------	-------

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	250×355×160 mm
-----------------------------	----------------

Peso netto ca.	1,4 kg
----------------	--------

Peso lordo ca.	2,2 kg
----------------	--------

Tempi di consegna totali	1 d
--------------------------	-----

## Dienstleistungen (optional)

DAkKS/DKD - articolo	963-128
----------------------	---------

Articolo Certificato di conformità	969-517
------------------------------------	---------

## Categoria

Marchio	KERN
---------	------

Categoria di prodotti	Componenti della tecnologia di misura
-----------------------	---------------------------------------

Gruppo di prodotti	Sistemi di pesata Industria 4.0
--------------------	---------------------------------

## Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
-------------------	--------------

Portata (Max)	10 kg
---------------	-------

Divisione (g)	0,1 g
---------------	-------

Risoluzione	100.000
-------------	---------

Riproducibilità	100 mg
-----------------	--------

Linearità	± 300 mg
-----------	----------

Carico decentrato a 1/3 Max	300 mg
-----------------------------	--------

Peso di calibrazione consigliato	10 kg (F1)
----------------------------------	------------

Intervallo di riscaldamento	120 min
-----------------------------	---------

## Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

## Formato

Materiale della piattaforma	Plastica
-----------------------------	----------

Superficie di pesata (rettangolare)	160×160 mm
-------------------------------------	------------

weighingAreaMkt	160×160 mm
-----------------	------------

Dimensioni della piattaforma di pesata	165×165×73 mm
----------------------------------------	---------------

Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	165×166×75 mm
---------------------------------------------------	---------------

Dimensioni dell'alloggiamento display	0×0×0 mm
---------------------------------------	----------

# KERN KDP 10K-4



Piattaforme di pesata universali da integrare in modo flessibile nei processi produttivi

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

