

# KERN KDP 10K-3-2022e

**KERN**

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



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Componente
Gruppo di prodotti	Piattaforma digitale
Famiglia di prodotti	KDP

## Sistema di misura

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	10 kg
Divisione [d]	1 g
Risoluzione	10.000
Linearità	± 3 g
Riproducibilità	1 g
Unità preimpostata	g
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	10 kg (M1)
Tempo di riscaldamento	120 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	3 g
Scorrimento massimo (15 minuti)	4 g
Scorrimento massimo (30 minuti)	8 g

## Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

## Design

Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	0×0×0 mm
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	165×166×75 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	165×165×73 mm

Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	165×166×75 mm
---------------------------------------------	---------------

Materiale alloggiamento del display	Nessun display disponibile
-------------------------------------	----------------------------

Materiale alloggiamento	plastica
-------------------------	----------

Materiale piatto di pesata	acciaio inox
----------------------------	--------------

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

Dimensioni superficie di pesata (L×P)	160×160 mm
---------------------------------------	------------

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

Apparecchio indicatore lunghezza cavo	1,5 m
---------------------------------------	-------

Piedini di livellamento regolabili	✓
------------------------------------	---

## Funzioni

Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete	off
--------------------------------------------------------------------------	-----

Interfacce	Ethernet (opzionale, factory) WiFi (opzionale, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (opzionale, factory) USB-Device
------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Protetta IP - display	nessuna protezione IP
-----------------------	-----------------------

## Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
-------------------------------------------------------	---------------------------

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	5 V, 1 A
-------------------------------------------------------	----------

Alimentatore di rete tipo	USB incl. alimentatore a spina (separabile)
---------------------------	---------------------------------------------

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

Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK US CH
-------------------------------------------------------------------------	------------------------

## Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Max]	80 %
--------------------------	------

Temperatura ambiente [Min]	5 °C
----------------------------	------

Temperatura ambiente [Max]	35 °C
----------------------------	-------

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
-------------------------	-----

Dimensioni imballaggio (L×P×H)	250×355×160 mm
--------------------------------	----------------

Peso netto	1,35 kg
------------	---------

Metodo di spedizione	Servizio pacchi
----------------------	-----------------

# KERN KDP 10K-3-2022e



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

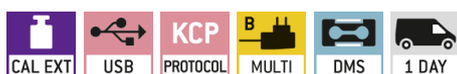
Peso netto ca.	1,4 kg
Peso lordo ca.	2,2 kg
Peso di spedizione	2,8 kg

## Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-248
Numero di articolo per calibrazione DAkkS	963-128
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

