

KERN GAB 6K1DNM

KERN

Bilancia di controllo e porzionatura con certificazione di approvazione [M]



Dimensioni dell'alloggiamento display	320×345×125 mm
---------------------------------------	----------------

Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	320×345×125 mm
--	----------------

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

Materiale cella(e) di carico	Alluminio
------------------------------	-----------

Display

Tipo di display	LCD
-----------------	-----

Altezza cifre display - Grande	24 mm
--------------------------------	-------

Display - Retroilluminazione	✓
------------------------------	---

Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	200 mg
---	--------

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	2 g
---	-----

Risoluzione di conteggio	30.000
--------------------------	--------

Numero unità di riferimento	10, 20, 50, 100, 203
-----------------------------	----------------------

Funzioni

Pesata percentuale	✓
--------------------	---

Funzione di memoria somma	✓
---------------------------	---

Pesata con tolleranza	✓
-----------------------	---

Funzione di conteggio	✓
-----------------------	---

Funzione tara	manual (single/multi)
---------------	-----------------------

Pesature sottobilancia	Keine
------------------------	-------

Livello ricetta/livello somma	Sum A
-------------------------------	-------

Numero di tasti di comando	7
----------------------------	---

Protezione IP - Cella di carico	IP65
---------------------------------	------

Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche	akustisch optisch
---	-------------------

Alimentazione

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

Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
----------------------	----------------------

Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	110 V - 230 V AC
---	------------------

Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V, 500 mA
--	--------------

Batteria opzionale	Accu opzionale - interno
--------------------	--------------------------

Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	90 h
---	------

Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	40 h
---	------

Tempo di carica batteria	12 h
--------------------------	------

Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance da tavolo

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	3 kg; 6 kg
Divisione (g)	1 g; 2 g
Risoluzione	3.000, 3.000
Peso minimo	0,02 kg
Campo di azzeramento	5,998 kg
Riproducibilità	0,001 kg; 0,002 kg
Linearità	± 0,001 kg; 0,002 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	0,001 kg; 0,002 kg
Peso di calibrazione consigliato	6 kg (M1)
Possibili punti di regolazione	3 kg
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min; 10 min

Data tecnici di taratura

Classe di omologazione	III
Divisione omologata	0,001 kg; 0,002 kg
Ritaratura periodica per l'Italia	969-112
Marchio CE	✓

Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (rettangolare)	295×225 mm
weighingAreaMkt	295×225 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	320×345×125 mm

KERN GAB 6K1DNM



Bilancia di controllo e porzionatura con certificazione di approvazione [M]

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min)	0 %
Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	-10 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	445×370×210 mm
Peso netto ca.	3,0 kg
Peso lordo ca.	4,4 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo	963-128
Omologazione articolo	965-228
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-248
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

