

KERN GAB 15K2DNM

KERN

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



Categoria

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

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	6000 g; 15000 g
Divisione (g)	2 g; 5 g
Risoluzione	3.000, 3.000
Peso minimo	40 g
Campo di azzeramento	14995 g
Riproducibilità	2 g; 5 g
Linearità	± 2 g; 5 g
Carico decentrato a 1/3 Max	2 g; 5 g
Peso di calibrazione consigliato	15 kg (F2)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min; 10 min

Data tecnici di taratura

Classe di omologazione	III
Divisione omologata	2 g; 5 g
Ritaratura periodica per l'Italia	969-112
Marchio CE	✓

Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (rettangolare)	300×230 mm
weighingAreaMkt	300×230 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	320×330×125 mm
Dimensioni dell'alloggiamento display	320×350×125 mm

Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	320×350×125 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	500 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	5 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

KERN GAB 15K2DNM



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	445×375×205 mm
Peso netto ca.	3,0 kg
Peso lordo ca.	4,6 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

