

KERN WTB 1K-4NM

Ideale per il settore alimentare grazie alla protezione IP65 e al display speciale checkweighing, con certificazione di approvazione [M]



Superficie di pesata (rettangolare)	263×203 mm
weighingAreaMkt	263×203 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	286×316×126,5 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	286×316×126,5 mm
Piedini regolabili girevoli	✓
Materiale cella(e) di carico	Alluminio

Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	25 mm
Display - Retroilluminazione	✓

Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP65
Pesata con tolleranza	✓
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Keine
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
Accumulatore	WTB-A01N
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	50 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	30 h
Tempo di carica batteria	12 h

Condizioni ambientali

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

Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Alimenti (cucina/acciaio inox/protezione/IP65... 68)

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	1500 g
Divisione (g)	0,5 g
Risoluzione	3.000
Peso minimo	10 g
Campo di azzeramento	-1499,5 g
Unità	g
Riproducibilità	0,5 g
Linearità	± 0,5 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,5 g
Peso di calibrazione consigliato	1,5 kg (M3)
Possibili punti di regolazione	500 g; 1 kg; 1,5 kg
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min
Numero di campi di pesata	1

Data tecnici di taratura

Classe di omologazione	III
Divisione omologata	0,5 g
Ritaratura periodica per l'Italia	969-112
Marchio CE	✓

Formato

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

KERN WTB 1K-4NM



Ideale per il settore alimentare grazie alla protezione IP65 e al display speciale checkweighing, con certificazione di approvazione [M]

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	400×340×195 mm
Peso netto ca.	3,2 kg
Peso lordo ca.	4,0 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo	963-127
Omologazione articolo	965-227
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-247
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

