

# KERN WTB 1K-4NM

**KERN**

Ideale per il settore alimentare grazie alla protezione IP65 e al display speciale checkweighing, opzionalmente con omologazione



## Categoria

|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Marchio               | KERN                           |
| Categoria di prodotto | Bilance industriali            |
| Gruppo di prodotti    | Bilancia da tavolo protetta IP |
| Famiglia di prodotti  | WTB                            |

## Sistema di misura

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Tipo di bilancia                            | Bilancia a portata unica             |
| Numero di portata                           | 1                                    |
| Sistema di pesata                           | Estensimetro                         |
| Portata [Max]                               | 1500 g                               |
| Divisione [d]                               | 0,5 g                                |
| Risoluzione                                 | 3.000                                |
| Linearità                                   | ± 0,5 g                              |
| Riproducibilità                             | 0,5 g                                |
| Range di tara                               | -1499,5 g                            |
| Unità preimpostata                          | g                                    |
| Unità di misura                             | g                                    |
| Unità (se l'unità è valutata in conformità) | g                                    |
| Peso minimo [Min]                           | 10 g                                 |
| Possibilità di regolazione                  | Aggiustamenti con peso esterno       |
| Peso di calibrazione consigliato            | 1,5 kg (M3)                          |
| Possibili punti di regolazione              | 500 g; 1 kg; 1,5 kg                  |
| Tempo di stabilizzazione                    | 2 s                                  |
| Tempo di riscaldamento                      | 10 min                               |
| Carico decentrato a 1/3 [Max]               | 0,5 g                                |
| Cella di carico tipo                        | alluminio IP65 rivestita in silicone |

## Omologazione

|   |       |
|---|-------|
| Marchio CE                                      | ✓     |
| Classe di precisione                            | III   |
| Divisione di verifica [e]                       | 0,5 g |
| Valutazione della conformità possibile ex works | ✓     |

## Display

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Tipo di display         | LCD   |
| Display retroilluminato | sì    |
| Display altezza cifre   | 25 mm |

## Design

|   |                  |
|---|------------------|
| Dimensioni alloggiamento (L×P×A)            | 286×316×126,5 mm |
| Dimensioni completamente assemblato (L×P×A) | 286×316×126,5 mm |
| Materiale alloggiamento                     | plastica         |
| Materiale piatto di pesata                  | acciaio inox     |
| Dimensioni superficie di pesata (L×P)       | 263×203 mm       |
| Materiale cella (celle) di carico           | alluminio        |
| Celle di carico - numero                    | 1                |
| Piedini di livellamento regolabili          | ✓                |

## Funzioni

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete   | 3 min off<br>5 min<br>15 min |
| Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/ accumulatore | 3 min off<br>5 min<br>15 min |
| Funzione di tara   | manualmente (più volte)      |
| Pesata tolleranza  | ✓                            |
| Pesata tolleranza - tipo di segnale  | acusticamente visivo         |
| Pesate sottobilancia   | No                           |
| Protetta IP - unità completa   | IP65                         |
| Protetta IP - cella di carico  | IP65                         |

## Alimentazione

|   |                      |
|---|----------------------|
| Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max] | 110 V - 230 V AC     |
| Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max] | 12 V, 500 mA         |
| Alimentatore di rete tipo                             | Alimentatore di rete |
| Alimentazione in dotazione                            | Alimentatore         |

# KERN WTB 1K-4NM

# KERN

Ideale per il settore alimentare grazie alla protezione IP65 e al display speciale checkweighing, opzionalmente con omologazione

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione | EURO<br>UK<br>US<br>CH        |
| Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale                 | EURO<br>AUS<br>UK<br>US<br>CH |
| Accumulatore opzionale  | Accu opzionale - interno      |
| Accumulatore tempo di carica  | 12 h                          |
| Accumulatore autonomia - con retroilluminazione                         | 30 h                          |
| Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione                       | 50 h                          |
| Batteria  | nessuna batteria              |
| Tipo di batteria/accumulatore   | Pb                            |

## Condizioni ambientali

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Umidità ambientale [Min]        | 0 %    |
| Umidità ambientale [Max]        | 80 %   |
| Temperatura ambiente [Min]      | -10 °C |
| Temperatura ambiente [Max]      | 40 °C  |
| Temperatura di stoccaggio [Min] | -20 °C |
| Temperatura di stoccaggio [Max] | 60 °C  |

## Imballaggio e spedizione

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Divisione forza [d] (N)        | 1 d             |
| Dimensioni imballaggio (L×P×H) | 395×340×205 mm  |
| Peso netto                     | 3,2 kg          |
| Metodo di spedizione           | Servizio pacchi |
| Peso netto ca.                 | 3,2 kg          |
| Peso lordo ca.                 | 4,0 kg          |
| Peso di spedizione             | 5,5 kg          |

## Servizi

|  |         |
|--|---------|
| Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione       | 961-247 |
| Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione) | 965-227 |
| Numero di articolo per calibrazione DAkKS                          | 963-127 |
| Numero di articolo per certificato di conformità                   | 969-517 |

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

