

# KERN CPB 6K1DM

Modello per professionisti con certificazione di approvazione [M] e risoluzione conteggio 60.000 punti



|  |                |
|--|----------------|
| Materiale dell'alloggiamento                                   | Plastica       |
| Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)              | 315×350×110 mm |
| Dimensioni dell'alloggiamento display                          | 315×350×125 mm |
| Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo) | 360×325×130 mm |
| Piedini regolabili girevoli                                    | ✓              |

## Display

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| Tipo di display                 | LCD   |
| Altezza cifre display - Grande  | 20 mm |
| Altezza cifre display - Piccolo | 4 mm  |
| Display - Retroilluminazione    | ✓     |

## Funzioni

|   |        |
|---|--------|
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi                         | 100 mg |
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali | 1 g    |
| Risoluzione di conteggio  | 60.000 |
| Peso di riferimento conteggio inseribile                          | ✓      |
| Numero unità di riferimento                                       | free   |

## Funzioni

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Funzione PreTara                          | ✓                     |
| Funzione di memoria somma                 | ✓                     |
| Pesata con tolleranza                     | ✓                     |
| Funzione di conteggio                     | ✓                     |
| Funzione tara                             | manual (single/multi) |
| Pesature sottobilancia                    | Keine                 |
| Livello ricetta/livello somma             | Rez A (Netto-Total)   |
| Numero di tasti di comando                | 20                    |
| 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.     | 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz |
| Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.      | 12 V, 500 mA              |
| Batteria opzionale                                    | Accu opzionale - interno  |
| Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta | 90 h                      |

## Categoria

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Marchio               | KERN                 |
| Categoria di prodotti | Bilance industriali  |
| Gruppo di prodotti    | Sistemi di conteggio |

## 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             |
| Unità                            | kg                   |
| Riproducibilità                  | 0,001 kg; 0,002 kg   |
| Linearità                        | ± 0,002 kg; 0,004 kg |
| Carico decentrato a 1/3 Max      | 0,005 kg; 0,01 kg    |
| Peso di calibrazione consigliato | 5 kg (F2); 1 kg (F2) |
| Possibili punti di regolazione   | 3 kg; 6 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 |
| Materiale della piattaforma         | Plastica     |
| Superficie di pesata (rettangolare) | 295×225 mm   |
| weighingAreaMkt                     | 295×225 mm   |

# KERN CPB 6K1DM



Modello per professionisti con certificazione di approvazione [M] e risoluzione conteggio 60.000 punti

|   |      |
|---|------|
| Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva | 50 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  |

## Imballaggio e spedizione

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Dimensioni dell'imballaggio | 450×375×220 mm |
| Peso netto ca.              | 3,4 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

