

# KERN PEJ 620-3M

**KERN**

Robusta bilancia di precisione per applicazioni da laboratorio ed industriali, opzionalmente von omologazione



Valutazione della conformità  
possibile ex works ✓

## Display

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Tipo di display                   | Fluorescente        |
| Display retroilluminato           | LED è auto-luminoso |
| Display altezza cifre             | 14 mm               |
| Linguaggi dell'interfaccia utente | Inglese             |

## Design

|  |                |
|--|----------------|
| Dimensioni alloggiamento (L×P×A)                                   | 220×333×93 mm  |
| Dimensioni protettivo antivento rettangolare - all'interno (L×P×A) | 170×150×100 mm |
| Dimensioni protettivo antivento rettangolare - all'esterno (L×P×A) | 175×155×105 mm |
| Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)                        | 220×333×186 mm |
| Materiale alloggiamento  | alluminio fuso |
| Materiale piatto di pesata   | acciaio inox   |
| Materiale piattaforma  | Acciaio inox   |
| Materiale protettivo antivento                                     | plastica       |
| Dimensioni superficie di pesata (L×P)                              | 140×120 mm     |
| Piedini di livellamento regolabili                                 | ✓              |

## Funzioni

|  |   |
|--|---|
| Numero di tasti per il comando   | 6   |
| Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete | free  |
| Visualizzazione capacità   | ✓   |
| Funzione di tara   | manualmente (più volte)                             |
| Determinazione percentuale   | ✓   |
| Funzione di conteggio  | ✓   |
| Pesata tolleranza  | ✓   |
| Pesata tolleranza - tipo di segnale                                      | visivo  |
| Funzione Standby   | ✓   |
| Livello di miscela/somma   | Rez A (Totale netto)                                |
| Funzione di memoria totale   | ✓   |
| Pesate sottobilancia   | Occhiello (incluso nella consegna)                  |
| Interfacce   | RS-232 di serie<br>Digital I/O (opzionale, factory) |

## Conteggio

|   |      |
|---|------|
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi | 1 mg |
|---|------|

## Categoria

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Marchio               | KERN                    |
| Categoria di prodotto | Bilancia da laboratorio |
| Gruppo di prodotti    | Bilancia di precisione  |
| Famiglia di prodotti  | PEJ                     |

## Sistema di misura

|   |   |
|---|---|
| Tipo di bilancia                            | Bilancia a portata unica                    |
| Sistema di pesata                           | Diapason                                    |
| Portata [Max]                               | 620 g                                       |
| Divisione [d]                               | 0,001 g                                     |
| Risoluzione                                 | 620.000                                     |
| Linearità                                   | ± 0,003 g                                   |
| Riproducibilità                             | 0,001 g                                     |
| Unità preimpostata                          | g   |
| Unità di misura                             | kg<br>g                                     |
| Unità (se l'unità è valutata in conformità) | kg<br>g                                     |
| Peso minimo [Min]                           | 0,1 g                                       |
| USP Pesata minima (k = 2, U = 0.1%)         | 2 g   |
| Possibilità di regolazione                  | Aggiustamenti con peso interno (automatica) |
| Tempo di stabilizzazione                    | 3 s   |
| Tempo di riscaldamento                      | 4 h   |
| Carico decentrato a 1/3 [Max]               | 0,003 g                                     |

## Omologazione

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Marchio CE                | ✓      |
| Classe di precisione      | I      |
| Divisione di verifica [e] | 0,01 g |

# KERN PEJ 620-3M

# KERN

Robusta bilancia di precisione per applicazioni da laboratorio ed industriali, opzionalmente von omologazione

|   |                |
|---|----------------|
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali | 10 mg          |
| Numero pezzi di riferimento                                       | 5, 10, 30, 100 |
| Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio)              | 620.000        |

## Alimentazione

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]                   | 100-240V AC; 0,6 A; 50/60Hz   |
| Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]                   | 12 V, 1 A                     |
| Alimentatore di rete tipo   | Alimentatore di rete          |
| Alimentazione in dotazione  | Alimentatore                  |
| Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione | EURO<br>AUS<br>UK<br>US<br>CH |
| Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale                 | EURO<br>AUS<br>UK<br>US<br>CH |

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| Collegamento della batteria | Terminali a innesto |
|-----------------------------|---------------------|

## Condizioni ambientali

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Umidità ambientale [Max]        | 80 %   |
| Temperatura ambiente [Min]      | 10 °C  |
| Temperatura ambiente [Max]      | 30 °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) | 330×440×215 mm  |
| Peso netto                     | 4,3 kg          |
| Metodo di spedizione           | Servizio pacchi |
| Peso netto ca.                 | 4,4 kg          |
| Peso lordo ca.                 | 7 kg            |
| Peso di spedizione             | 6,2 kg          |

## Servizi

|  |         |
|--|---------|
| Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione) | 965-201 |
| Numero di articolo per calibrazione DAkkS                          | 963-103 |
| Numero di articolo per certificato di conformità                   | 969-517 |

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

