KERN PCJ 600-2M-Prepack



La soluzione completa per i processi di preconfezionamento







| Categoria | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Marchio | KERN |
| Categoria di prodotto | Waagen-Software-Bundle |
| Gruppo di prodotti | Bilancia di preconfezionamento |
| Famiglia di prodotti | PCI-Prepack |

| Sistema di misura | |
|--|------------------------------------|
| Portata [Max] | 600 g |
| Divisione [d] | 10 mg |
| Riproducibilità | 10 mg |
| Linearitá | ± 30 mg |
| USP Pesata minima (k = 2, U = 0.1%) | 20 g |
| Peso minimo [Min] | 500 mg |
| Risoluzione | 60.000 |
| Range di tara | 600 g |
| Possibili punti di regolazione | 0 g; 100 g; 200 g; 400 g; 600 g |
| Sistema di regolazione automatico - Deviazione di temperatura standard | 2 °C |
| Sistema di regolazione automatico - Intervallo di tempo standard | 8 h |
| Tempo di stabilizzazione | 3 s |
| Tempo di riscaldamento | 120 min |
| Carico decentrato a 1/3 [Max] | 30 mg |
| Possibilità di valutazione della conformità | / |

| Design | |
|---|---------------|
| Dimensioni alloggiamento (L×P×A) | 163×245×80 mm |
| Dimensioni completamente assemblato (L×P×A) | 163×245×80 mm |
| Dimensioni superficie di pesata (L×P) | 131×131 mm |
| Dimensioni superficie di pesata | 131×131 mm |
| Livella | ✓ |

| Piedini di livellamento regolabili | ✓ |
|------------------------------------|---|
|------------------------------------|---|

| Funzioni | |
|---|---------|
| Memoria fiscale - numero di locazioni di memoria | 250.000 |
| Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio) | 30.000 |
| Peso di riferimento conteggio inseribile | 1 |
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi | 20 mg |
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali | 200 mg |

| Alimentazione | |
|---|---------|
| Batteria tempo di carica | 20 h |
| Batteria capacità | 220 mAh |
| Batteria tensione | 3 V |
| Accumulatore autonomia - con retroilluminazione | 24 h |
| Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione | 48 h |
| Accumulatore tempo di carica | 8 h |

| Condizioni ambientali | | |
|----------------------------|-------|--|
| Temperatura ambiente [Min] | 15 °C | |
| Temperatura ambiente [Max] | 35 °C | |
| Umidità ambientale [Max] | 80 % | |

| Omologazione | | |
|---|--------|--|
| Marchio CE | ✓ | |
| Valutazione della conformità possibile ex works | ✓ | |
| Divisione di verifica [e] | 100 mg | |

| Servizi | |
|--|---------|
| Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione) | 965-216 |
| Numero di articolo per calibrazione DAkkS | 963-127 |
| Numero di articolo per certificato di conformità | 969-517 |

| Imballaggio e spedizione | |
|--------------------------------|----------------|
| Tempi di consegna | 1 d |
| Dimensioni imballaggio (L×P×H) | 235×365×175 mm |
| Peso netto | 2 kg |

1

KERN PCJ 600-2M-Prepack



La soluzione completa per i processi di preconfezionamento

| Metodo di spedizione | Servizio pacchi |
|----------------------|-----------------|
| Peso netto ca. | 2,0 kg |
| Peso lordo ca. | 2,6 kg |
| Peso di spedizione | 3 kg |

Pittogrammi

STANDARD



| \blacksquare | | M |
|----------------|-------|---------|
| DMS | 1 DAY | +3 DAYS |

OPTION

| • ASSA • | * | ? | 声 | = | DAkkS |
|----------|----|----------|-----|----------|---------|
| RS 232 | BT | WIFI | LAN | ACCU | +3 DAYS |