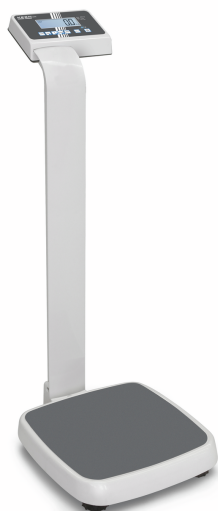


KERN MPE 200K-1PEM

KERN

Bilancia pesapersone di alta qualità con funzione BMI – con autorizzazione all'uso medicale, per l'uso professionale nella diagnostica medica, omologazione opzionale



| | |
|---|----------------------|
| Display altezza cifre - cifra più piccola | 2 mm |
| Display altezza cifre | 25 mm |
| Linguaggi dell'interfaccia utente | Linguaggio simbolico |

Design

| | |
|---|------------------|
| Dimensioni completamente assemblato (L×P×A) | 365×570×1030 mm |
| Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A) | 200×55×128 mm |
| Dimensioni superficie di pesata (L×P) | 365×360 mm |
| Dimensioni superficie di pesata | 365×360 mm |
| Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A) | 365×360×80 mm |
| Materiale alloggiamento | acciaio, laccato |
| Materiale piatto di pesata | plastica |
| Materiale alloggiamento del display | Plastica |
| Livella | ✓ |
| Stativo altezza | 940 mm |

Funzioni

| | |
|---|--|
| Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili | ✓ |
| Funzione per il calcolo dell'IMC | ✓ |
| Funzione Hold | ✓ |
| Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore | 3 min 5 min 30 min 15 min |
| Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete | 5 min 30 min selezionabile 15 min |
| Funzione di tara | manualmente (una e più volte) |
| Numero di tasti per il comando | 7 |

Interfaccia

| | |
|------------|-----------------|
| Interfacce | RS-232 di serie |
|------------|-----------------|

Alimentazione

| | |
|---|---------------------------|
| Alimentazione in dotazione | Batteria |
| Alimentatore di rete tipo | Alimentatore di rete |
| Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max] | 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz |
| Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max] | 12 V, 500 mA |
| Tipo di batteria/accumulatore | Alcalino(-manganese) |

Categoria

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Marchio | KERN |
| Categoria di prodotto | Bilance mediche |
| Gruppo di prodotti | Bilancia pesapersone professionale |
| Famiglia di prodotti | MPE-E |

Sistema di misura

| | |
|---|--------------------------------|
| Tipo di bilancia | Bilancia a portata unica |
| Sistema di pesata | Estensimetro |
| Portata [Max] | 250 kg |
| Divisione [d] | 0,1 kg |
| Riproducibilità | 0,1 kg |
| Linearità | ± 0,1 kg |
| Peso minimo [Min] | 2 kg |
| Risoluzione | 2.500 |
| Range di tara | -249,9 kg |
| Possibilità di regolazione | Aggiustamenti con peso esterno |
| Peso di calibrazione consigliato | 200 kg (M1) |
| Tempo di stabilizzazione | 3 s |
| Tempo di riscaldamento | 10 min |
| Carico decentrato a 1/3 [Max] | 0,1 kg |
| Unità preimpostata | kg |
| Unità di misura | kg |
| Possibilità di valutazione della conformità | ✓ |

Display

| | |
|-------------------------|-----|
| Tipo di display | LCD |
| Display retroilluminato | sì |

KERN MPE 200K-1PEM

KERN

Bilancia pesapersona di alta qualità con funzione BMI – con autorizzazione all'uso medico, per l'uso professionale nella diagnostica medica, omologazione opzionale

| | |
|---|--------------------------|
| Batteria | 6×1.5 V AA |
| Collegamento della batteria | Inserito per batteria |
| Batteria tempo di carica | 20 h |
| Batteria tensione | 9 V |
| Accumulatore | MBC-A08 |
| Accumulatore autonomia - con retroilluminazione | 20 h |
| Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione | 40 h |
| Accumulatore tempo di carica | 12 h |
| Accumulatore opzionale | Accu opzionale - interno |

Condizioni ambientali

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

Omologazione

| | |
|---|--------|
| Marchio CE | ✓ |
| Valutazione della conformità possibile ex works | ✓ |
| Classe di precisione | III |
| Divisione di verifica [e] | 0,1 kg |

Servizi

| | |
|--|---------|
| Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione | 961-249 |
| Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione) | 965-129 |
| Numero di articolo per calibrazione DAkkS | 963-129 |
| Numero di articolo per certificato di conformità | 969-517 |

Imballaggio e spedizione

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Tempi di consegna | 1 d |
| Dimensioni imballaggio (L×P×H) | 1010×290×445 mm |
| Peso netto | 10,8 kg |
| Metodo di spedizione | Servizio pacchi |
| Peso netto ca. | 11 kg |
| Peso lordo ca. | 15 kg |
| Peso di spedizione | 26,1 kg |

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

