

KERN PES6200-2M

Robusta bilancia di precisione per applicazioni da laboratorio ed industriali, con certificazione di approvazione [M]

KERN[®]



Sistema di misurazione

Divisione [d]:	10 mg
Intervallo di riscaldamento:	4 h
LinearitÀ:	30 mg
Peso di calibrazione consigliato:	5 kg (E2)
Peso minimo (USP):	20 g
Portata [Max]:	6,200 kg
PossibilitÀ di regolazione:	Registrazione con peso esterno
RiproducibilitÀ:	10 mg
Risoluzione:	620000
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	3 s
UnitÀ di misura:	ct kg g

Display

Altezza cifre di display (grande):	1,300 cm
------------------------------------	----------

Conteggio

Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio):	10 mg
Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale):	100 mg
Risoluzione conteggio:	620000

Funzioni

Determinazione percentuale:	si
Funzione di conteggio:	si
Funzione di memoria somma:	si
Funzione standby:	si
Pesata con approssimazione:	si
Visualizzazione capacità:	si

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima: 10 °C

Temperatura d'impiego massima: 30 °C

Umidità dell'aria massima: 80 %

Alimentazione

Accumulatore: Rchrg. battery optional

Alimentatore: Alimentatore esterno

Alimentatore/adattatore incluso nella fornitura: EURO CH

Autonomia: 32 h

Autonomia: 6 h

Tempo di carica: 15 h

Tensione in entrata: 220 V - 240 V AC 50 Hz

Servizi (opzionale)

Certificato DAkkS: 963-104

Categoria

Categoria: Bilance

Product Group: Bilancia di precisione

Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxH): 335 x 425 x 215 mm

Peso lordo: 5,744 kg

Peso netto: 4,336 kg

Spedizione: 24 h

Tipo della spedizione: Corriere

Forma

Camera di pesata (LxPxH): 220 x 333 x 93 mm

Dimensioni alloggiamento (LxPxH): 220 x 333 x 93 mm

Livella: si

Materiale dell'alloggiamento: Alluminio

Materiale della piatta di pesata: acciaio inox

Piedini girevoli: si

Superficie di pesata (LxP): 200 x 200 mm

KERN PES6200-2M

Robusta bilancia di precisione per applicazioni da laboratorio ed industriali, con certificazione di approvazione [M]

KERN®

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY



ENRICO BRUNO s.r.l.
APPARECCHI SCIENTIFICI
SANITARI – INDUSTRIALI

www.enrico-bruno.it