

# KERN PES15000-1M



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



## Sistema di misurazione

Divisione [d]:	100 mg
Intervallo di riscaldamento:	2 h
Linearità:	200 mg
Peso di calibrazione consigliato:	10 kg (F1); 5 kg (F1)
Peso minimo (USP):	200 g
Portata [Max]:	15 kg
Possibilità di regolazione:	Registrazione con peso esterno
Riproducibilità:	100 mg
Risoluzione:	150000
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	3 s
Unità di misura:	ct g kg

## Display

Altezza cifre di display:	1,300 cm
---------------------------	----------

## Dati tecnici di taratura

Classe di taratura:	II
---------------------	----

## Conteggio

Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio):	100 mg
Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale):	1 g
Risoluzione conteggio:	150000

## Funzioni

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

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	10 °C
Temperatura d'impiego massima:	30 °C
Umidità dell'aria massima:	80 %

## Alimentazione

Accumulatore:	Rchg. battery optional
Alimentatore:	Alimentatore esterno
Alimentatore/adattatore incluso nella fornitura:	CH EURO
Autonomia:	32 h
Autonomia:	6 h
Tempo di carica:	15 h
Tensione in entrata:	220 V - 240 V AC 50 Hz

## Servizi

Certificato DAkkS:	963-128
--------------------	---------

## Categoria

Categoria:	Bilance
Product Group:	Bilancia di precisione

## Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxX):	335 x 445 x 220 mm
Peso lordo:	5,692 kg
Peso netto:	4,284 kg
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere

## Forma

Camera di pesata (LxPxX):	220 x 333 x 93 mm
Dimensioni alloggiamento (LxPxX):	220 x 333 x 93 mm
Livella:	si
Materiale dell'alloggiamento:	Alluminio
Materiale della piatto di pesata:	acciaio inox
Piedini girevole:	si
Superficie di pesata (LxP):	200 x 200 mm

# KERN PES15000-1M



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

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

