

# KERN IFB 60K10DLM



Bilancia ad alta risoluzione in versione pesante con certificazione di approvazione [M], ora anche fino a [Max] 600 kg



## Sistema di misurazione

Divisione [d]:	10 g   20 g
Intervallo di riscaldamento:	10 min   10 min
Linearit�:	10 g   20 g
Load cell connection:	6-Leiter
Peso di calibrazione consigliato:	60 kg (M1)
Portata [Max]:	30 kg   60 kg
Possibilit� di regolazione:	Registrazione con peso esterno
Range della tara:	-60 kg
Riproducibilit�:	10 g   20 g
Risoluzione:	3 3.000
Sistema di pesata:	Cella di carico
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	2 s
Unit� di misura:	kg

## Display

Altezza cifre di display:	5,200 cm
---------------------------	----------

## Dati tecnici di taratura

Carico minimo [Min]:	200 g   400 g
Classe di taratura:	III
Divisione omologata [e]:	10 g   20 g
Omologazione di taratura in base a 2014/31/EU:	si
Periodic Verification for Italy:	969-112
Possibilit� di taratura in fabbrica:	si

## Conteggio

Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio):	2 g
Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale):	20 g

Risoluzione conteggio:	30000
------------------------	-------

## Funzioni

Funzione di conteggio:	si
Funzione di memoria somma:	si
Pesata con approssimazione:	si
Pesate senza vibrazioni (Pesata dinamica):	si

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	-10 �C
Temperatura d'impiego massima:	40 �C
Umidit� dell'aria massima:	80 %
Umidit� dell'aria minima:	0 %

## Alimentazione

Accumulatore:	Rchrg. battery optional (factory)
Alimentatore:	Alimentatore esterno
Alimentatore/adattatore incluso nella fornitura:	CH EURO UK US
Autonomia:	35 h
Autonomia:	8 h
Tempo di carica:	12 h
Tensione in entrata:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz

## Servizi

Certificato DAkkS:	963-129
Omologazione:	965-229
Regolazione in loco:	961-249

## Categoria

Categoria:	Bilance
Product Group:	Bilancia industriale

## Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA):	555 x 940 x 240 mm
Peso lordo:	15,990 kg
Peso netto:	12,800 kg
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere

## Forma

Altezza stativo:	60 cm
Dimensioni apparecchio indicatore (LxPxA):	250 x 160 x 58 mm
Dimensioni piatto di pesata (LxPxA):	500 x 400 x 130 mm

# KERN IFB60K10DLM

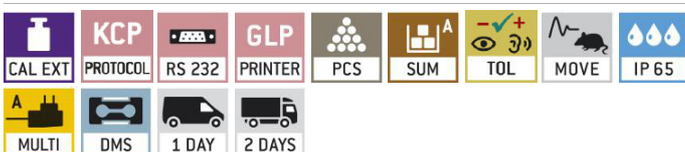


Bilancia ad alta risoluzione in versione pesante con certificazione di approvazione [M], ora anche fino a [Max] 600 kg

Dimensioni totali (LxPxA):	660 x 400 x 760 mm
Livella:	si
Lunghezza cavo apparecchio indicatore:	3 m
Materiale dell'alloggiamento:	Plastica
Materiale della piatto di pesata:	acciaio inox
Piedini girevole:	si
Superficie di pesata (LxP):	500 x 400 mm
Supporto a parete:	si

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

