

KERN IFB15K2DLM



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



Sistema di misurazione

Divisione [d]:	2 g 5 g
Intervallo di riscaldamento:	10 min 10 min
Linearit�:	2 g 5 g
Load cell connection:	6-Leiter
Peso di calibrazione consigliato:	15 kg (F2)
Portata [Max]:	6 kg 15 kg
Possibilit� di regolazione:	Registrazione con peso esterno
Range della tara:	-15 kg
Riproducibilit�:	2 g 5 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]:	40 g 100 g
Classe di taratura:	III
Divisione omologata [e]:	2 g 5 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):	500 mg
Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale):	5 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:	963-128
Omologazione:	965-228
Regolazione in loco:	961-248

Categoria

Categoria:	Bilance
Product Group:	Bilancia industriale

Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA):	470 x 800 x 240 mm
Peso lordo:	12 kg
Peso netto:	9,800 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):	400 x 300 x 128 mm

KERN IFB15K2DLM



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

Dimensioni totali (LxPxA):	560 x 300 x 490 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):	400 x 300 mm
Supporto a parete:	si

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

