

KERN PLJ1200-3A



Serie di bilance di precisione con ampi range di pesata - ideale per contenitori di tara pesanti o campioni di grandi dimensioni



Sistema di misurazione

Divisione [d]:	1 mg
Intervallo di riscaldamento:	8 h
Linearità:	3 mg
Peso minimo (USP):	2 g
Portata [Max]:	1,200 kg
Possibilità di regolazione:	Registrazione con peso interno (automatica)
Range della tara:	1,200 kg
Riproducibilità:	1 mg
Risoluzione:	1.200.000
Sistema di pesata:	Compensazione magnetica
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	2 s
Unità di misura:	tl (HK) dwt g ct tl (Tw) mo oz gn lb tl (Singap. Malays) ozt

Display

Altezza cifre di display:	1,700 cm
---------------------------	----------

Conteggio

Peso di riferimento:	si
Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio):	5 mg
Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale):	50 mg
Risoluzione conteggio:	240000

Funzioni

Determinazione percentuale:	si
Funzione di conteggio:	si
Funzione di determinazione della densità:	si
Funzione peak:	si
Funzione PRE-TARE:	si
Funzione standby:	si
Pesata con approssimazione:	si
Pesata sottobilancia:	Occhiello

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	5 °C
Temperatura d'impiego massima:	35 °C
Umidità dell'aria massima:	80 %

Alimentazione

Alimentatore:	Alimentatore esterno
Alimentatore/adattatore incluso nella fornitura:	CH US UK EURO
Tensione in entrata:	220 V - 240 V AC 50 Hz

Servizi

Certificato DAkkS:	963-127
--------------------	---------

Categoria

Categoria:	Bilance
Product Group:	Bilancia di precisione

Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxX):	510 x 410 x 355 mm
Peso lordo:	7,250 kg
Peso netto:	4,950 kg
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere

Forma

Camera di pesata (AxA):	150 60
Dimensioni gabbietta antivento (AxA):	160 70
Dimensioni totali (LxPxX):	210 x 340 x 160 mm
Livella:	si
Materiale dell'alloggiamento:	Plastica
Materiale della piatto di pesata:	acciaio inox
Piedini girevole:	si
Superficie di pesata (d):	110

KERN PLJ1200-3A



Serie di bilance di precisione con ampi range di pesata - ideale per contenitori di tara pesanti o campioni di grandi dimensioni

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

