

KERN PLJ720-3A



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:	4 h
Linearit�:	2 mg
Peso minimo (USP):	2 g
Portata [Max]:	720 g
Possibilit� di regolazione:	Registrazione con peso interno (automatica)
Range della tara:	720 g
Riproducibilit�:	1 mg
Risoluzione:	720000
Sistema di pesata:	Compensazione magnetica
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	2 s
Unit� 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):	1 mg
Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale):	10 mg
Risoluzione conteggio:	720000

Funzioni

Determinazione percentuale:	si
Funzione di conteggio:	si
Funzione di determinazione della densit�:	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
Umidit� 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 (LxPxA):	500 x 360 x 420 mm
Peso lordo:	7,320 kg
Peso netto:	4,900 kg
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere

Forma

Camera di pesata (�xA):	150 60
Dimensioni gabbietta antivento (�xA):	160 70
Dimensioni totali (LxPxA):	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 PLJ720-3A



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

