

KERN CCS600K-2U



Sistema di conteggio per contare i grandi quantit  di pezzi minuti - risoluzione di conteggio fino a 999.999 punti



Sistema di misurazione

Linearit�:	50 mg
Peso di calibrazione consigliato:	600 kg (M1)
Portata [Max]:	600 kg
Possibilit� di regolazione:	Registrazione con peso esterno
Riproducibilit�:	20 mg
Sistema di pesata:	Cella di carico
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	2 s
Unit� di misura:	kg lb

Display

Altezza cifre di display:	2 cm
---------------------------	------

Conteggio

Peso di riferimento:	si
Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio):	50 mg
Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale):	500 mg
Risoluzione conteggio:	12000000

Funzioni

Funzione di conteggio:	si
Funzione di conversione:	si
Funzione di memoria somma:	si
Funzione PRE-TARE:	si
Pesata con approssimazione:	si

Condizioni ambientali

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

Alimentazione

Accumulatore:	Rchrg. battery optional
Alimentatore/adattatore incluso nella fornitura:	CH EURO UK US
Autonomia:	70 h
Tempo di carica:	12 h
Tensione in entrata:	220 V - 240 V AC 50 Hz

Servizi

Certificato DAkkS:	962-130-127
Regolazione in loco:	abh�ngig von Auflösung/Max depends on resolution and capacity

Categoria

Product Group:	Sistema di conteggio
----------------	----------------------

Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA):	860 x 130 x 500 mm
Peso lordo:	50 kg
Peso netto:	46 kg
Spedizione:	120 h
Tipo della spedizione:	Impresa di trasporti

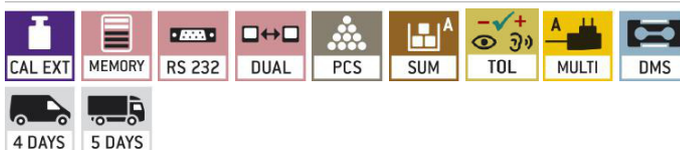
Forma

Dimensioni piatto di pesata (LxPxA):	840 x 11190 x 90 mm
--------------------------------------	---------------------

Livella:	si
Lunghezza cavo:	1,500 m
Lunghezza cavo apparecchio indicatore:	5 m
Materiale dell'alloggiamento:	Plastica
Materiale della piatto di pesata:	Metallo verniciato
Piedini girevole:	si
Superficie di pesata (LxP):	840 x 1190 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION

