

KERN ADS 300-4

KERN

Bilancia analitica con funzioni versatili e display a sfioramento



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilancia da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilancia analitica
Famiglia di prodotti	ADS

Sistema di misura

Sistema di pesata	Compensazione magnetica
Portata [Max]	320 g
Divisione [d]	0,0001 g
Riproducibilità	0,0004 g
Linearità	± 0,0004 g
Risoluzione	3.200.000
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	300 g (E2)
Possibili punti di regolazione	200 g; 300 g
Tempo di stabilizzazione	5 s
Tempo di riscaldamento	8 h
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,0008 g
USP Pesata minima (k = 2, U = 0.1%)	800 mg

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
	kg
	g
	mg
	gn
	dwt
	tl (Tw)
	ozt
	ct
	lb
Unità di misura	N

Scorrimento massimo (15 minuti)	1 mg
Scorrimento massimo (30 minuti)	2 mg
Unità preimpostata	g

Display

Tipo di display	LCD
Display tipo	LCD
Display retroilluminato	sì
Display dimensioni	140×48 mm
Display barrette	7
Display altezza cifre	20 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Inglese Linguaggio simbolico

Design

Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	207×318×360 mm
Dimensioni protettivo antivento rettangolare - all'interno (L×P×A)	174×162×228 mm
Dimensioni protettivo antivento rettangolare - all'esterno (L×P×A)	201×220×256 mm
Dimensioni superficie di pesata (Ø)	90 mm
Dimensioni superficie di pesata	90 mm
Materiale alloggiamento	plastica ABS
Materiale piatto di pesata	acciaio inox
Materiale protettivo antivento	vetro
Materiale alloggiamento del display	vetro
Livella	✓
Piedini di livellamento regolabili	✓

Funzioni

Funzione di memoria totale	✓
Livello di miscela/somma	Rez A (Totale netto)
Determinazione percentuale	✓
Determinazione della densità	✓
Pesata tolleranza	✓
Pesata tolleranza - tipo di segnale	acusticamente visivo
Pesate sottobilancia	Gancio (incluso nella consegna)
Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili	✓
Funzione Standby	✓
Funzione di conteggio	✓
Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio)	320.000

KERN ADS 300-4

KERN

Bilancia analitica con funzioni versatili e display a sfioramento

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi

1 mg

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali

10 mg

Numero pezzi di riferimento

1 ... 100

Funzione Peak

✓

Funzione statistica

✓

Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete

off

Funzione di tara

manualmente (più volte)

Numero di tasti per il comando

4

Interfaccia

Interfacce

RS-232 di serie
USB-Device

Alimentazione

Alimentazione in dotazione

Alimentatore

Alimentatore di rete tipo

Alimentatore di rete

Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione

EURO
UK
US
CH

Tensione di ingresso
alimentatore / elettricità [Max]

100 V - 240 V AC, 50 /
60 Hz

Alimentatore rimovibile

rimovibile

Tensione di ingresso
alimentatore / elettricità [Max]

12 V; 2 A

Presa di corrente per
l'alimentatore

Adattatore vuoto, interno
più, Ø esterno 5,5 mm, Ø
interno 2,1 mm, lungo
10,8 mm

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]

15 °C

Temperatura ambiente [Max]

25 °C

Umidità ambientale [Min]

15 %

Umidità ambientale [Max]

80 %

Temperatura di stoccaggio [Min]

-10 °C

Temperatura di stoccaggio [Max]

60 °C

Omologazione

Marchio CE

✓

Servizi

Numero di articolo per calibrazione
DAkkS

963-101

Numero di articolo per certificato
di conformità

969-517

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna

1 d

Dimensioni imballaggio (L×P×H)

400×510×570 mm

Metodo di spedizione

Servizio pacchi

Peso netto ca.

6 kg

Peso lordo ca.

8 kg

Peso di spedizione

23,3 kg

Informazioni sul prodotto

GTIN/Numero EAN

4045761481831

Classificazione REACH

nessuna sostanza
proibita

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

DAkkS
+3 DAYS



ENRICO BRUNO s.r.l.
APPARECCHI SCIENTIFICI
SANITARI – INDUSTRIALI
www.enrico-bruno.it