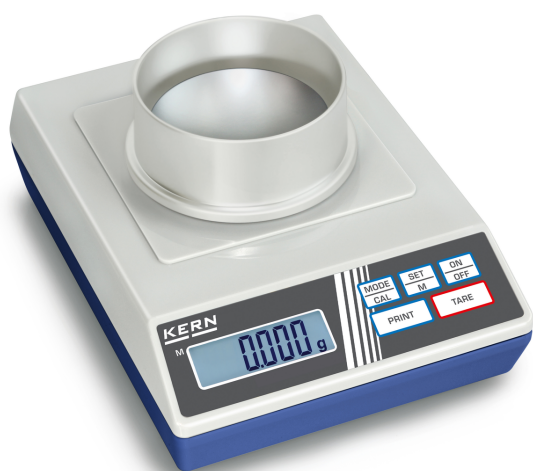


KERN 440-21A

Il classico per il laboratorio

KERN



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilancia da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilancia di precisione
Famiglia di prodotti	440

Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	60 g
Divisione [d]	0,001 g
Riproducibilità	0,001 g
Linearità	± 0,003 g
USP Pesata minima (k = 2, U = 0.1%)	2 g
Risoluzione	60.000
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	50 g (F2)
Possibili punti di regolazione	10 g; 20 g; 40 g; 50 g; 60 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Tempo di riscaldamento	120 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,003 g
Scorrimento massimo (15 minuti)	10 mg
Scorrimento massimo (30 minuti)	20 mg
Unità preimpostata	g

Unità di misura

g
gn
dwt
tl (Tw)
tl (HK)
ozt

ct
mo
oz
tol

Display

Tipo di display	LCD
Display retroilluminato	sì
Display altezza cifre	15 mm

Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	165×230×80 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	165×230×123 mm
Dimensioni anello protettivo antivento - all'interno (Ø×A)	90×40 mm
Dimensioni anello protettivo antivento - all'esterno (Ø×A)	106×42 mm
Dimensioni superficie di pesata (Ø)	81 mm
Dimensioni superficie di pesata	81 mm
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale piatto di pesata	plastica, verniciatura conduttiva
Materiale protettivo antivento	plastica

Funzioni

Livello di miscela/somma	Rez A (Totale netto)
Determinazione percentuale	✓
Pesate sottobilancia	No
Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili	✓
Funzione di conteggio	✓
Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio)	30.000
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	2 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	20 mg
Numero pezzi di riferimento	5, 10, 20, 25, 50
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/ accumulatore	3 min off
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Numero di tasti per il comando	5

Interfaccia

Interfacce	RS-232 di serie
------------	-----------------

KERN 440-21A

KERN

Il classico per il laboratorio

EasyTouch (ET) - Tipo di connessione über alle verfügbare Schnittstellen möglich

Peso lordo ca. 1,4 kg
Peso di spedizione 4,9 kg

Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK US CH
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO UK US CH
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 - 240 V AC 50/60 Hz 0.5 A
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	9 V, 300 mA
Tipo di batteria/accumulatore	NiMH
Batteria	blocco di 9 V
Collegamento della batteria	Blocco di 9v
Batteria tempo di carica	20 h
Accumulatore	FCB-A01
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	20 h
Accumulatore tempo di carica	10 h
Accumulatore opzionale	Accu opzionale

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C
Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura di stoccaggio [Min]	-20 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	60 °C

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkkS	963-127
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	410×270×220 mm
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,95 kg

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

