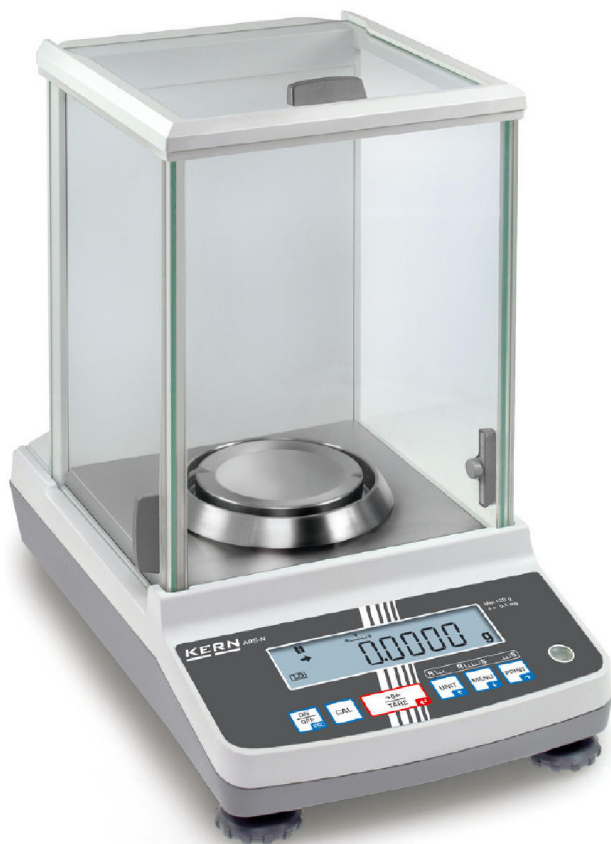


# KERN ACS200-4



La piA, venduta tra le bilance analitiche, con sistema di pesata avanzato Single-Cell e certificazione di approvazione [M]



Risoluzione conteggio: 220000

## Funzioni

Determinazione percentuale:	si
Funzione di conteggio:	si
Funzione di memoria somma:	si
Funzione standby:	si
Pesata con approssimazione:	si

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	10 °C
Temperatura d'impiego massima:	30 °C
UmiditA dell'aria massima:	85 %
UmiditA dell'aria minima:	20 %

## Alimentazione

Alimentatore:	Alimentatore esterno
Alimentatore/adattatore incluso nella fornitura:	CH UK US EURO
Tensione in entrata:	110 V - 230 V AC

## Servizi (opzionale)

Certificato DAkKS:	963-101
--------------------	---------

## Categoria

Categoria:	Bilance
Product Group:	Bilancia analitica

## Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxX):	395 x 560 x 530 mm
Peso lordo:	8,200 kg
Peso netto:	5,800 kg
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere

## Forma

Camera di pesata (LxPxX):	174 x 162 x 227 mm
Dimensioni alloggiamento (LxPxX):	210 x 340 x 330 mm
Dimensioni gabbietta antivento (LxPxX):	201 x 220 x 256 mm
Livella:	si
Materiale dell'alloggiamento:	Plastica
Materiale della piatto di pesata:	acciaio inox
Piedini girevole:	si
Superficie di pesata (d):	91

## Sistema di misurazione

Divisione [d]:	0,100 mg
Intervallo di riscaldamento:	8 h
LinearitA:	0,300 mg
Peso di calibrazione consigliato:	200 g (E2)
Peso minimo (USP):	400 mg
Portata [Max]:	220 g
PossibilitA di regolazione:	Registrazione con peso esterno
RiproducibilitA:	0,200 mg
Risoluzione:	2.200.000
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	3 s
UnitA di misura:	ct mg g

## Display

Altezza cifre di display (grande):	1,400 cm
------------------------------------	----------

## Conteggio

Peso di riferimento:	si
Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio):	1 mg
Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale):	10 mg

# KERN ACS200-4



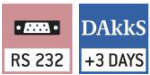
La piÄ, venduta tra le bilance analitiche, con sistema di pesata avanzato Single-Cell e certificazione di approvazione [M]

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

