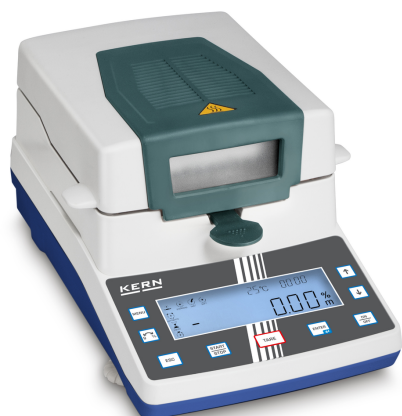


KERN DAB 200-2

KERN

Bijzonder gebruiksvriendelijke vochtigheidsbepaler met hoogwaardige halogeenkwartsstraler - ideaal voor zich vaak herhalende sneltests



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschaal
Productgroep	Vochtigheidsbepaler
Productfamilie	DAB

Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegstelsel	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	200 g
Afreesbaarheid [d]	0,01 g
Afreesbaarheid vochtigheid [d] (%)	0,05%
Temperatuurverhoging	1 °C
Reproduceerbaarheid	0,01 g
Reproduceerbaarheid bij een monstergewicht van 2 g	1,5%
Reproduceerbaarheid bij een monstergewicht van 10 g	0,3%
Linearisatie	± 0,03 g
USP Peso mínimo (k = 2, U = 0.1%)	20 g
Resolutie	20.000
Tarrabereik	200 g
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	200 g (F2)
Mogelijke aanpassingspunten	200 g
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	30 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,05 g
Maximale kruip (15 minuten)	40 mg
Maximale kruip (30 minuten)	80 mg

Vooraf ingestelde eenheid	g
Eenheden	g % Vochtigheid % Droge stof
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	g
Temperatuur [Min] (°C)	40 °C
Temperatuur [Max] (°C)	199 °C
Weegcel - verbinding	4-draads

Scherm

Type display	grafisch
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm grootte	5.4"
Scherm segmenten	7
Scherm cijferhoogte - kleinste cijfer	6 mm
Scherm cijferhoogte	14 mm

Ontwerp

Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	240×365×180 mm
Afmetingen weegoppervlak (Ø)	92 mm
Afmetingen weegoppervlak	92 mm
Materiaal behuizing	gegoten aluminium, kunststof
Materiaal weegoppervlak	monsterschalen, alu
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Waterpas	✓
Stelschroeven verstelbaar	✓
Warmteopwekking (W)	400

Functies

Verwarmingsprofielen	Standaard drogen Snel drogen Zacht drogen
Geheugen - aantal drogingsprogramma's	15
Criteria voor uitschakelen	tijdgestuurd automatisch manueel
Geheugenfunctie	✓
Geheugen - aantal resultaten	5
Geheugen - aantal monster(aanduiding)	5
Auto-Off interval(len) in netbedrijf	off
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Aantal toetsen voor bediening	9

KERN DAB 200-2

KERN

Bijzonder gebruiksvriendelijke vochtigheidsbepaler met hoogwaardige halogeenkwartsstraler - ideaal voor zich vaak herhalende sneltests

Interface

Interfaces RS-232 standaard

Stroomvoorziening

Bijgeleverde stroomvoorziening Voedingseenheid

Plug-in voedingseenheid type Ingebouwde voedingseenheid

Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen EURO

Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel UK

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] 230 V AC, 50 Hz

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] 230 V AC, 50 Hz

Batterij geen batterij

Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min] 5 °C

Omgevingstemperatuur [Max] 40 °C

Luchtvochtigheid omgeving [Min] 5 %

Luchtvochtigheid omgeving [Max] 80 %

Approval

CE-teken ✓

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats 961-247

Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie 963-127

Artikelnummer voor fabriekskalibratie (temperatuur) 964-305

Artikelnummer voor conformiteitscertificaat 969-517

Verpakking & verzending

Levertijden 1 d

Afmetingen verpakking (B×D×H) 490×350×360 mm

Nettogewicht 4,82 kg

Verzendmethode Pakketdienst

Nettogewicht ca. 5,0 kg

Brutogewicht ca. 8 kg

Verzendgewicht 12,3 kg

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

