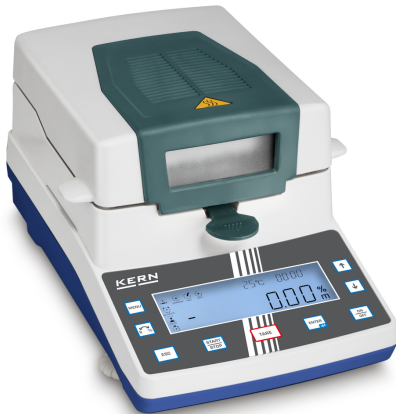


KERN DAB 100-3IR



Besonders bedienerfreundlicher Feuchtebestimmer mit hochwertigem Halogen-Quarzglasstrahler – auch als Version mit [d] = 10 mg, ideal für wiederkehrende Schnelltests



Wägefläche (rund) Durchmesser	92 mm
weighingAreaMkt	92 mm
Material Gehäuse	Aluguss, Kunststoff
Abmessungen komplett montiert (Windschutz/Stativ)	240×365×180 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓
Heizleistung (W)	400

Display

Displayart	Grafik
Display Ziffernhöhe - Groß	14 mm
Display Ziffernhöhe - Klein	6 mm
Display - Größe	5.4"
Display - Hinterleuchtung	ja
Displaysegmente	7

Funktionen

Tarierfunktion	manual (multi)
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig
Speicher-Funktionalität	✓
Speicher - Anzahl	15
Trocknungsprogramme	15
Speicher - Anzahl Ergebnisse	5
Speicher - Anzahl Proben(-bezeichnungen)	5
Anzahl Tasten für Bedienung	9

Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Netzteil
Netzteil-Art	Eingebautes Netzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	230 V AC, 50 Hz
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	230 V AC, 50 Hz

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (min)	5 %
Luftfeuchte Umgebung (max)	80 %
Umgebungstemperatur (min)	5 °C
Umgebungstemperatur (max)	40 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	490×350×350 mm
Nettogewicht ca.	5,0 kg
Bruttogewicht ca.	8 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Laborwaagen
Produktgruppe	Feuchtebestimmer

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	110 g
Ablesbarkeit (g)	0,001 g
Auflösung	110.000
Tarierbereich	110 g
Reproduzierbarkeit	0,001 g
Linearität	± 0,003 g
außermittige Belastung bei 1/3 Max	0,005 g
Empfohlenes Justiergewicht	100 g (F2)
Mögliche Justierpunkte	100 g
Einschwingzeit	3 s
Anwärmzeit	120 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Temperatur - Max.	160 °C
Temperatur - Min.	40 °C
USP Mindesteinwaage (k = 2, U = 0.1%)	2 g
Ablesbarkeit Feuchte (%)	0,01%

Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

Bauform

Material Wägeplatte	Aluschalen
---------------------	------------

KERN DAB 100-3IR



Besonders bedienerfreundlicher Feuchtebestimmer mit hochwertigem Halogen-Quarzglasstrahler – auch als Version mit [d] = 10 mg, ideal für wiederkehrende Schnelltests

Art des Versands Paketdienst

Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierung Artikelnummer 963-127

Artikel Konformitätszertifikat 969-517

Werkskalibrierschein (Temperatur) 964-305

Piktogramme

STANDARD



OPTION

