## **KERN DAB 200-2**



Besonders bedienerfreundlicher Feuchtebestimmer - jetzt auch als Version mit [d] = 10 mg, ideal für wiederkehrende Schnelltests



Messsystem	
Ablesbarkeit (Feuchte):	0,050 %
Ablesbarkeit [d]:	10 mg
Anwärmzeit:	30 min
Auflösung:	20000
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]:	50 mg

Einschwingzeit unter Laborbedingungen3 s

Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	30 mg
Messbereich [Max]:	199 °C
Mindestgewicht (USP):	20 g
Reproduzierbarkeit:	10 mg
Tarierbereich:	200 g
Wägebereich [Max]:	200 g
Wägeeinheiten:	% Trockenmasse g % Feuchte
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen
Wägezellen-Verbindung:	4-wire

Anzeige	
Display Ziffernhöhe (groß):	1,400 cm
Display Ziffernhöhe (klein):	6 mm

Umgebungsbedingungen		
Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %	
Luftfeuchtigkeit (min.):	5 %	
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C	
Umgebungstemperatur (min.):	5°C	

Energieversorgung	
Batterie:	no battery
Eingangsspannung:	230 V AC 50 Hz
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	FURO

Dienstleistungen (optional)	
DAkkS-Kalibrierschein:	963-127
Justage auf Aufstellungsort:	961-247
Werkskalibrierschein (Temperatur):	964-305

Kategorie	
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Feuchtebestimmer

Abmessungen Verpackung (Bx1xH):	490 x 350 x 360 mm
Bruttogewicht:	7,100 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	4,820 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform	
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	240 x 365 x 180 mm
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Aluminiumschalen
Wägefläche (d):	92

## Piktogramme

## STANDARD





Verpackung & Versand









**OPTION** 

