

KERN DBS 60-3

Misuratore d'umidità con sistema di pesata Single-Cell di alta qualità per una stabilità, affidabilità e velocità di risposta eccezionali



Materiale dell'alloggiamento display	Alluminio fuso
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	204×336×167 mm
Piedini regolabili girevoli	✓
Potenza termica (W)	400

Display

Tipo di display	Grafico
Altezza cifre display - Grande	15 mm
Altezza cifre display - Piccolo	5 mm
Display - Retroilluminazione	✓

Funzioni

Funzione standby	✓
Funzione tara	manual (multi)
Funzionalità memoria	✓
Memoria - Numero di programmi di essiccazione	10
Memoria - Numero di risultati	100
Memoria - Numero di (designazioni) campioni	99
Numero di tasti di comando	11

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Bloc d'alimentation intégré
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi in dotazione	EURO
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	220 V - 240 V AC, 50 Hz

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min)	5 %
Umidità dell'aria ambientale (max)	85 %
Temperatura ambiente minima	5 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	347×470×373 mm
Peso netto ca.	4,6 kg
Peso lordo ca.	7 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkS/DKD - articolo	963-127
---------------------	---------

Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance da laboratorio
Gruppo di prodotti	Misuratore d'umidità

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Single cell
Portata (Max)	60 g
Divisione (g)	0,001 g
Risoluzione	60.000
Campo di azzeramento	60 g
Riproducibilità	0,001 g
Linearità	± 0,003 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,002 g
Peso di calibrazione consigliato	50 g (F1)
Possibili punti di regolazione	50 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	120 min
Temperatura - Max.	200 °C
Temperatura - Min.	50 °C
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	2 g

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (tonda) diametro	95 mm
weighingAreaMkt	95 mm
Materiale dell'alloggiamento	alluminio fuso, plastica

KERN DBS 60-3



Misuratore d'umidità con sistema di pesata Single-Cell di alta qualità per una stabilità, affidabilità e velocità di risposta eccezionali

Codice art. Regolazione sul luogo di installazione 961-247

Articolo Certificato di conformità 969-517

Certificato di calibrazione in fabbrica (temperatura) 964-305

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

