

KERN EMB500-1

Bilancia da laboratorio modello di base, con prestazioni straordinarie



Sistema di misurazione

Divisione [d]:	100 mg
Intervallo di riscaldamento:	10 min
Linearit�:	200 mg
Peso di calibrazione consigliato:	500 g (M1)
Portata [Max]:	500 g
Possibilit� di regolazione:	Registrazione con peso esterno
Range della tara:	500 g
Riproducibilit�:	100 mg
Risoluzione:	5000
Sistema di pesata:	Cella di carico
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	3 s
Unit� di misura:	ozt g dwt oz

Display

Altezza cifre di display (grande):	1,500 cm
------------------------------------	----------

Funzioni

Pesata sottobilancia:	Gancio
-----------------------	--------

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	5 �C
Temperatura d'impiego massima:	35 �C
Umidit� dell'aria massima:	80 %

Alimentazione

Accumulatore:	Rchrg. battery optional
Alimentatore:	Alimentatore esterno
Autonomia:	50 h
Autonomia:	35 h
Batteria:	9 V Block
Tempo di carica:	10 h

Servizi

Certificato DAkkS:	963-127
Regolazione in loco:	961-247

Categoria

Categoria:	Bilance
Product Group:	Bilancia didattica

Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA):	265 x 200 x 65 mm
Peso lordo:	690 g
Peso netto:	520 g
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere

Forma

Dimensioni alloggiamento (LxPxA):	170 x 244 x 39 mm
Materiale dell'alloggiamento:	Plastica
Materiale della piatto di pesata:	Plastica
Superficie di pesata (d):	150

Piktogramme

DI SERIE



SU RICHIESTA

