

Bilancia semi-microanalitiche EX225D 120g/220g 0,01mg;0,1mg Explorer OHAUS



Codice Articolo: 30219000

Breve descrizione del prodotto:

Bilancia semi-microanalitiche EX225D 120 g/220 g 0,01 mg;0,1 mg Explorer OHAUS

Informazioni aggiuntive:

- Portata massima:: 120 g/220 g
- Risoluzione:: 0,01 mg; 0,1 mg
- Dimensione piatto:: 80 mm
- Sistema di regolazione automatica interna:: AutoCal™ – Automatico
- Paravento:: Inclusi
- Sportello automatico: Non applicabile
- Modello display ausiliario:: Disponibile come accessorio
- Autonomia batteria:: Non applicabile
- Ionizzatore integrato:: No
- Comunicazione:: Ethernet (disponibile come accessorio); USB (inclusa); RS232 (inclusa); Host USB
- Dimensioni:: 393 mm x 350 mm x 230 mm (LxAxL)
- Display:: Full-color 5.7 in VGA, touch screen
- Capottina di protezione:: Inclusi

- Omologazione per il commercio:: No
- Linearità \pm :: 0,1 mg
- Pesata minima (tipica USP 0,1%): 20 mg
- Peso netto:: 7 kg
- Struttura del piatto:: Acciaio inossidabile
- Alimentazione:: Adattatore CA (incluso)
- Ripetibilità, standard:: 0,015 mg
- Tempo di stabilizzazione:: 8 s
- Campo di tara:: Fino alla portata massima per sottrazione
- Unità di misura:: Oncia troy; Pennyweight; Momme; Grammo; Chilogrammo; Grano; Tola; Tical; Mesghal; Carati; Oncia; Personalizzato
- Ambiente di lavoro:: 10°C - 30°C, 85%RH, non-condensing

Descrizione

Quando le attività di laboratorio e di ricerca richiedono massima accuratezza, gli errori non sono tollerabili.

Le bilance della serie Explorer semi-micro sono state progettate con una tecnologia in grado di garantire estrema accuratezza nei risultati di pesata.

I laboratori più sofisticati, alla ricerca di precisione e di tecnologie innovative per ottenere risultati accurati, possono trovare entrambe le cose nelle bilance semi-micro Explorer

Per il seguente modello sono disponibili i seguenti [accessori](#)

Download

Brochure



Scheda tecnica





Manuale d'uso

