

Bilancia semi-micro EXP225D/AD 120g/220g 0,01mg/0,1mg Cal. Int. Automatica Explorer Plus OHAUS



Codice Articolo: 31059079

Breve descrizione del prodotto:

Bilancia semi-micro EXP225D/AD 120g/220g 0,01 mg/0,1 mg Cal. Int. Automatica Explorer Plus OHAUS

Informazioni aggiuntive:

- Portata (g): 120 g/220 g
- Risoluzione: 0,1 mg, 0,01 mg
- Dimensione piatto (LxP mm): 80 mm x 80 mm
- Sistema di regolazione automatica interna: AutoCal™ - Automatico
- Paravento: Inclusi
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): 408 mm x 372 mm x 229 mm
- Autonomia batteria: Non applicabile
- Omologazione per il commercio: Non applicabile
- Modello display ausiliario: Disponibile come accessorio
- Sportello automatico: Porte automatiche antischiacciamento
- Campo di tara: Fino alla portata massima per sottrazione
- Ambiente di lavoro: Da 10 °C a 30 °C, 80% UR, senza condensa
- Peso netto (kg): 7,8 kg

- Capottina di protezione: Inclusi
- Interfacce: USB, RS232, WiFi, Host USB x 2, Ethernet TCP/IP, Bluetooth (Available as an Accessory)
- Alimentazione: Adattatore CA (incluso)
- Unità di misura: Oncia troy, Pennyweight, Grano, Tical, Personalizzato, Milligram, Momme, Newton, Baht, Grammo, Tola, Mesghal, Carati, Oncia
- Peso minimo: 2 mg
- Display: Touchscreen TFT da 7" a colori
- Struttura del piatto: Lega di zinco
- Ionizzatore integrato: Sì
- Tempo di stabilizzazione: 5 s
- Ripetibilità, standard: 0,1 mg
- Pesata minima (tipica USP 0,1%): 20 mg
- Linearità \pm : 0,2 mg

Descrizione

La **serie Explorer (EXP)** offre prestazioni di pesata di alta qualità, supporto alle conformità e tracciabilità dei dati.

Le funzionalità avanzate portano la serie EXP a un livello superiore, ottimizzando l'esperienza dell'utente.

Questa bilancia di punta è stata progettata per soddisfare i requisiti più esigenti.

Caratteristiche

- Applicazioni

Pesatura di base, conteggio pezzi, conteggio di controllo, pesata percentuale, pesata di controllo, pesata dinamica, totalizzazione, formulazione, differenziale, determinazione della densità, valore di picco, regolazione della pipetta, SQC, variazione del peso di riempimento, controllo della portata.

- Display

Touchscreen TFT a colori da 7 pollici e 16,7 m con copertura in vetro.

- Funzionamento

Ingresso adattatore AC: 100-240 VCA 0,5A 50-60 Hz; uscita adattatore AC: 12 VCC 1,5°.

- Comunicazione

Host USB (Tipo A) x 2, dispositivo USB (Tipo B) x 1, dispositivo USB (Tipo C) x 1, Ethernet (RJ45) x 1, RS232 x

1; Wi-Fi opzionale, dongle Bluetooth.

- Struttura

Design modulare, base e alloggiamento in metallo, piatto di pesatura Aero in lega di zinco, porte automatiche avanzate con protezione antischiacciamento di sicurezza, paravento in vetro antistatico, livellamento motorizzato, ionizzatore integrato, due sensori touchless, proiettore campione e spie di stato.

- Caratteristiche Costruttive

Sincronizzazione dell'ora NTP, supporto per la connessione HID (Human Interface Device) a un computer senza la necessità di driver, gestione utenti a 4 livelli e capacità del registro di sistema interno di 100.000 voci, 3.000 librerie di campioni di applicazioni.

Download

| Brochure |
|---|
|  |



Manuali



- Per ulteriori Modelli **clicca qui**
- Per la Bilancia sono disponibili i seguenti **Accessori**