



- **Display da 10"**: Schermo più grande significa più informazioni in un unico posto. Sul nuovo terminale ELLIPSIS, si vedranno fino a 3 schermate, widget, grafici, stati, note e cronologia delle misurazioni.
- Possibilità di **verifica utente** utilizzando una password, una scheda RFID, un lettore di impronte digitali, un meccanismo di riconoscimento facciale o qualsiasi combinazione di questi.
- La tecnologia ELLIPSIS funziona con **tags RFID** che possono essere utilizzate per marcare prodotti o ingredienti delle formulazioni nel database.
- Possibilità di aggiungere una **nota vocale o testuale** alle misurazioni eseguite.
- **Livellamento automatico** del sistema Balance ReflexLEVEL.
- Gli strumenti di pesatura acquistati dopo il 1° gennaio 2023 consentono la pesatura sottopiatto (necessario l'ordine di un gancio dedicato).



Funzioni

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  Autotest |  Dosaggio |  Percentuale di pesatura |  Conteggio pezzi |
|  Funzione picco |  Formulazione |  Unità di misura Newton |  Statistiche |
|  Controllo peso |  Sensori IR |  Procedure GLP |  Pesatura animali |
|  Calibrazione pipette |  Correzione della densità dell'aria |  Determinazione della densità |  Pesatura differenziale |
|  Controllo ambientale |  Controllo di qualità statistico |  Controllo delle merci imballate |  ALIBI Memory |
|  Wi-Fi |  Range mobile:
- Microbilancia XA 6/21.5Y.M | | |

Modello	M	Portata	d	e	Piatto
XA 6.5Y.M	• •	6.1 g	1 µg	1 mg	ø30 mm
XA 6/21.5Y.M	• •	6/21 g	1/2 µg	1 mg	ø30 mm
XA 21.5Y.M	• •	21 g	1 µg	1 mg	ø30 mm
XA 21/52.5Y.M	• •	21/52 g	1/5 µg	1 mg	ø30 mm
XA 52.5Y.M	• •	52g	5 µg	1 mg	ø30 mm
XA 53.5.5Y.M	• •	53 g	1 µg	1 mg	ø30 mm
XA 6.5Y.M.S	• •	6.1 g	1 µg	1 mg	ø30 mm

Costo aggiuntivo per la conformità 21 CFR parte 11

Costo aggiuntivo per l'attivazione del modulo Radweg Extended SI (livello RES: 0,1,2) per 5Y

Costo per verifica bilancia in classe I