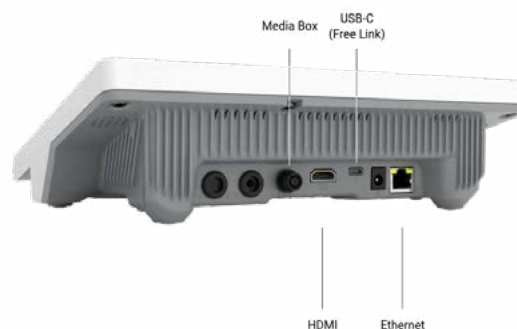




- **Display da 10"**: Schermo più grande significa più informazioni in un unico posto. Sul nuovo terminale ELLIPSIS, si vedranno fino a 3 schermate, widget, grafici, stati, note e cronologia delle misurazioni.
- Possibilità di **verifica utente** utilizzando una password, una scheda RFID, un lettore 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



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			

Modello		Portata	d	e	
MYA 2.5Y	•	2.1 g	1 µg	1 mg	
MYA 0.8/3.5Y	•	0.8 g / 3 g	1 µg / 10 µg	1 mg	
MYA 5.5Y	•	5.1 g	1 µg	1 mg	
MYA 6.5Y	•	6 g	1 µg	1 mg	
MYA 11.5Y	•	11 g	1 µg	1 mg	
MYA 11/52.5Y	•	11 g / 52 g	1 µg / 10 µg	1 mg	
MYA 21.5Y	•	21 g	1 µg	1 mg	
MYA 31.5Y	•	31 g	1 µg	1 mg	
MYA 21/52.5Y	•	21 g / 52 g	1 µg / 10 µg	1 mg	
Costo aggiuntivo per la conformità 21 CFR parte 11					
Costo aggiuntivo per l'attivazione del modulo Radwag Extended SI (livello RES: 0,1,2) per 5Y					
Costo per verifica bilancia in classe I					

calibrazione interna