

■ LETTORE RFID E SOFTWARE LABX

5277

RAININ

Gestione di pipette di nuova generazione.

Ora, ogni pipetta ha una storia da raccontare.

Scansione delle pipette:

LabX utilizza il lettore RFID per accedere ai dati della pipetta. A lettura ultimata, LabX visualizza il profilo completo della pipetta, incluso numero di serie, di produzione, data prevista per la taratura ed eventuali altri parametri.

Esportazione dei dati:

LabX permette di esportare facilmente i dati in Microsoft Word, Excel o come testo, per un'integrazione semplice con altre applicazioni di gestione.

Creazione di profili personalizzati:

è possibile impostare dati particolari (utente, laboratorio, numero inventario ecc.) attraverso i 12 campi personalizzabili di LabX. L'accesso rapido ai dati di taratura e manutenzione di ogni pipetta riduce il rischio di rifare il lavoro per questioni di prestazioni o conformità.

LabX: un sistema innovativo per pipette.

Oltre a garantire risultati precisi e costanti, i chip RFID sulle pipette Pipet-Lite XLS agevolano la gestione dei dati di taratura e delle procedure di lavoro e consentono di migliorare l'efficienza.

Lettore RFID e software LabX: Gestione semplificata delle pipette.

L'identificazione a radio frequenza (RFID) sta rivoluzionando il modo in cui i laboratori tracciano i dispositivi; Pipet-Lite XLS è la prima pipetta al mondo dotata di chip RFID. E' sufficiente avere un lettore RFID e il nostro software LabX Direct Pipette-Scan per trasformare radicalmente la gestione di queste importanti attività:

- Leggere i dati di taratura e revisione di ogni pipetta impostando il lettore RFID.
- Creare profili personalizzati per ogni pipetta e trasferire i dati direttamente nel chip RFID della pipetta.
- Integrare i dati di LabX con altre applicazioni per la gestione della taratura (è semplice esportare i dati LabX in Microsoft Excel, Word o come file di testo).

Software LabX Direct Pipette-Scan e lettore RFID.

Trasformare le procedure di lavoro:

- Controllo rapido dei dati su pipette con RFID:
 - data di taratura
 - data di manutenzione
 - numero di serie e modello
 - laboratorio e/o utente
 - altri dati personalizzati
- 12 campi personalizzabili per la massima flessibilità
- La modalità "Sola lettura" impedisce di sovrascrivere i dati della pipetta
- I dati relativi alla taratura sono sempre protetti

Ottimizzare i dati delle pipette:

- LabX esporta con facilità i dati in Microsoft Excel e Word o come file di testo
- E' possibile caricare i dati in sistemi di gestione di taratura ed applicazioni di terze parti

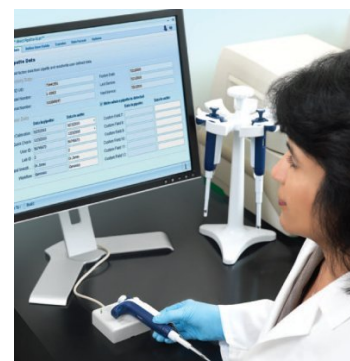
Altre caratteristiche:

- Lingue supportate: italiano e varie
- Supporta Microsoft Windows XP/Vista/7

Caratteristiche tecniche:

- Intervallo operativo di lettura/scrittura: RFID Fino a 5 cm dal chip RFID della del lettore pipetta
- Interfaccia: USB-HID
- Compatibilità: Solo PC (USB Native Windows)
- Temperatura di gestione (ambiente): da ?10°C a 55°C
- Ingombro: 8x8 cm.

(r. 300311)



Codice	Codice	Modello	Descrizione
Steroglass Fornitore			
17011966		RFID-KIT	Kit Lettore RFID + Software LabX
17011965		LabX-Pipet	Software LabX Direct Pipette-Scan
17011964		RFID-RDR	Lettore RFID Rainin