

## LETTORE UNIVERSALE DI MICROPIASTRE DYNEX MRX® REVELATION

Il lettore di micropiastre Dynex MRX Revelation è la versione PC del lettore MRX II.

Lo strumento viene infatti assemblato includendo in maniera integrata al suo interno un processore di ultima generazione hard disk, drive per floppy.

L'unità è gestita tramite il software Revelation facile ma potente programma per la gestione dei parametri operativi dei lettori Dynex MRX e per il trattamento dei dati analitici.

La sua interfaccia grafica estremamente intuitiva e la creazione dei test tramite una procedura passo passo permettono di programmare il lettore facilmente e velocemente.

Revelation esegue test in End-Point e cinetica.

è inoltre disponibile come opzione un up-grade del software per la realizzazione di saggi di agglutinazione e crescita di tessuti.

La possibilità infine di esportare i risultati delle analisi in formato ASCII garantisce la loro lettura da parte di qualsiasi foglio di lavoro e permette la personalizzazione dei risultati.

Dynex MRX Revelation è uno strumento realmente flessibile.



Una volta acquistato, il lettore è sempre facilmente configurabile ad una versione superiore semplicemente acquistando hardware e software necessari per la modifica richiesta.

Descrizione	Codice
<b>Piastra di calibrazione per MRX II</b>	200
<b>Lettore di micropiastre MRX Revelation. Completo di 4 filtri interferenziali a 405, 450, 490 e 630 nm, software Revelation per l'esecuzione di analisi a punto finale e cinetica, processore integrato, floppy drive, monitor, tastiera, mouse, copertina di protezione, manuale dell'operatore.</b>	20300
<b>Lettore di micropiastre MRX Revelation . Temperature Control. Completo di 4 filtri interferenziali a 405, 450, 490 e 630 nm, software Revelation per l'esecuzione di analisi a punto finale e cinetica, incubatore interno, processore integrato, floppy drive, monitor, tastiera, mouse, copertina di protezione, manuale dell'operatore.</b>	20400
<b>Lettore di micropiastre MRX Revelation. Completo di 4 filtri interferenziali a 405, 450, 490 630 nm, software Revelation per l'esecuzione di analisi a punto finale e cinetica, processore integrato, floppy drive, copertina di protezione, manuale dell'operatore. Richiede Monitor, Tastiera, Mouse.</b>	20500
<b>Lettore di micropiastre MRX Revelation Temperature Control. Completo di 4 filtri interferenziali a 405, 450, 490, 630 nm, software Revelation per l'esecuzione di analisi a punto finale e cinetica, incubatore interno, processore integrato, floppy drive, monitor, tastiera, mouse, copertina di protezione, manuale dell'operatore.</b>	20600
<b>Richiede Monitor, Tastiera, Mouse. Software Revelation</b>	20077