

**Strumento da laboratorio inoLab® Multi 9310 IDS pH****WTW**

Strumento da laboratorio inoLab® Multi 9310 IDS pH. I nuovi strumenti da banco inoLab® sono perfettamente studiati per il lavoro in laboratorio. Le tastiere sono chiaramente delineate e di facile impiego, le superfici lisce sono facili da pulire ed autoesplicative. A seconda del modello questi strumenti hanno un display a sette segmenti o un display grafico retroilluminato in bianco e nero ed un'interfaccia USB. Tutti i misuratori includono un alimentatore universale ed uno stativo con supporto per il sensore. Se si desidera essi possono essere ordinati in set per applicazioni specifiche comprendenti sensori ed accessori. Il Multi 9310 IDS rappresenta una nuova tecnologia: non è più lo strumento che determina il parametro ma è solo il sensore. Sensori IDS digitali e intelligenti promuovono l'inoLab® Multi 9310 IDS a perfetto tuttofare. L'ingresso digitale universale è pronto per tutti i sensori IDS disponibili in laboratorio. Non importa se pH, conducibilità od ossigeno disciolto: quando si collega un sensore adatto lo strumento inoLab® Multi 9310 comincia la relativa misura. Naturalmente ha un moderno display grafico retroilluminato con menù con interfaccia utente controllata, che consente operazioni semplici ed intuitive. La mini interfaccia USB-B consente un veloce trasferimento dei dati a PC. La memoria interna può registrare fino a 5000 dati conformi GLP, incluso ID, data e tempo. L'esterno e la tastiera sono facili da pulire. Una stampante termica integrata (larghezza 58 mm) è pronta per la stampa dei dati misurati (opzionale). La fornitura include lo strumento, l'alimentatore e il cavo USB.

**Caratteristiche**

Display: grafico LCD retroilluminato

Memoria

manuale: 500 / automatica: 5000

Logger: manuale / tempo controllato

Interfaccia: Mini USB-B

Alimentazione: universale, da 100 a 240 V, 50/60 Hz, 4 x 1,5 V AA o 4 x 1,2 V NiMH



Code	Description	Packaging
LLG09920124	InoLab Multi 9310 Set 4, con FDO 925	1 pz.
LLG09920121	InoLab Multi 9310 Set 1, con SenTix 940	1 pz.
LLG09920125	InoLab Multi 9310 Set C, con SenTix 940, TetraCon 925	1 pz.
LLG09920122	InoLab Multi 9310 Set 2, con SenTix 980	1 pz.
LLG09920123	InoLab Multi 9310 Set 3, con TetraCon 925	1 pz.
LLG09920120	InoLab Multi 9310, solo strumento	1 pz.
LLG09920127	InoLab Multi 9310P*, solo strumento	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
 VIA R. MERENDI, 22  
 20007 CORNAREDO (MI)  
 TEL. +39 02 93 99 190  
 FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

