

ANALIZZATORE DI FORMALDEIDE IN ARIA MOD FP-30

RIKEN KEIKI



Il rilevatore di Formaldeide, modello FP-30, è in grado di rilevare il nuovo livello di sicurezza per l'esposizione a gas Formaldeide, fissato dalla World Health Organization, pari a 0,08 ppm (media per 30 minuti).

Il nostro analizzatore portatile ad alta sensibilità FP30, usa il metodo fotoelettrico/fotometrico con tavolette di rilevazione colorimetriche.

Il flusso d'aria campionato è controllato da microprocessore. L'analizzatore dispone di un display digitale LCD per la visualizzazione della lettura.

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | | |
|--------------------------------|---|-----------|
| Gas di misura | Formaldeide (HCHO) in aria | |
| Campo di misura | 0 ÷ 0,4 ppm | 0 ÷ 1 ppm |
| Tempo di rilevazione | 30 min. | 15 min. |
| Metodo di rilevazione | Metodo con tavoletta colorimetrica (Accumulating measurement) | |
| Display | Digitale LCD | |
| Metodo di campionamento | Aspirazione aria con pompa interna | |
| Condizioni operative | -10°C ~ 40°C, umidità inferiore al 90%RH (non-condensante) | |
| Memoria | Fino a 99 misure (Registrazione automatica alla fine della misura) | |
| Auto-diagnosi | Guasto alla sorgente luminosa ed al ricevitore di luce, batterie scariche, guasto pompa, guasto del sistema | |
| Alimentazione | batterie AA size Alkaline (4 pcs.) | |
| Autonomia | circa 12 ore (senza allarmi e con luce di illuminazione display spenta) | |
| Peso e dimensioni | 500 grammi – dim . ca. 85(W) x 190(H) x 40(D)mm | |
| Accessori Standard | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tavoletta di rilevazione (Detection TAB 20 pz/conf.) ▪ Custodia di trasporto ▪ Batterie AA size alkaline ▪ Manuale Operativo ▪ Inspection certificate | |
| Accessori Opzionali | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Filtro polvere ▪ Software Data logger ▪ Cavo Data logger ▪ Trepiede di sostegno | |
| Garanzia | Due anni materiale e manodopera | |

RECOM INDUSTRIALE srl

Via Pietro Chiesa, 25 r. – 16149 Genova – Italia

Tel. (+39) 010-469.56.61 r.a.

Fax (+39) 010.642.42.05

e-mail: info@recomind.com

www.recomindustriale.com