

FM300 Analizzatore di formaldeide desktop (CH₂O o HCHO)



NEW

	>1.00ppm CH ₂ O
	>0.10ppm, <0.10ppm CH ₂ O
	<0.10ppm CH ₂ O

Tre icone a faccia indicano la concentrazione di CH₂O per la qualità dell'aria in ambienti chiusi

CE

Misura la concentrazione di formaldeide (CH₂O o HCHO), la temperatura e l'umidità dell'aria con un allarme acustico impostabile dall'utente

- Mostra simultaneamente la concentrazione di formaldeide, la temperatura dell'aria e l'umidità relativa, con data (anno, mese, giorno) e ora
- I luminosi LED (verde e rosso) e le tre icone a faccia indicano i livelli di rischio di CH₂O
- Allarme acustico predefinito a 0,08 ppm (regolabile)
- Funzione di richiamo dei valori Min/Max di CH₂O
- Calcola le medie statistiche ponderate di TWA (media ponderata su 8 ore) e STEL (limite di esposizione a breve termine su 15 minuti)
- Memoria interna per l'archiviazione manuale di 99 letture con funzione di richiamo
- Completo di alimentatore CA universale (UA100-240) e vari tipi di spina elettrica; 2 anni di garanzia

SPECIFICHE	INTERVALLO	RISOLUZIONE	ACCURATEZZA DI BASE
Formaldeide (HCHO e CH ₂ O)	da 0,00 a 5,00 ppm	0,01 ppm	±5 %
Temperatura	Da 0 a 50 °C (da 32 a 122 °F)	0,1 °C/ °F	±2 °F/1 °C
Umidità	da 10 a 90 %RH	0,1 % UR	±5 % UR
Dimensioni/Peso	155 x 87 x 81 mm / 165 g		

PER ORDINARE

FM300	Analizzatori di formaldeide desktop
-------	-------------------------------------

Distribuito da:
Zetalab s.r.l.

Zetalab

Via Castelfidardo, 11 - 35141 Padova
Telefono 049 2021144 - Fax 049 2021143
Internet: www.zetalab.it - e-mail: info@zetalab.it