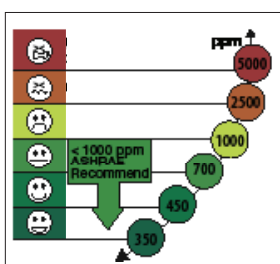


**CO220 Analizzatore desktop di CO<sub>2</sub> per il monitoraggio della qualità dell'aria in ambienti chiusi****NEW**

Sei icone a faccia indicano la concentrazione di CO<sub>2</sub> per la qualità dell'aria in ambienti chiusi



Misura il biossido di carbonio (CO<sub>2</sub>), la temperatura e l'umidità dell'aria con allarmi acustici e visibili regolabili dall'utente e calcola punto di rugiada e bulbo bagnato

- Verifica le concentrazioni di biossido di carbonio (CO<sub>2</sub>) (da 0 a 9.999 ppm) e visualizza le letture di temperatura (da -10 a 60 °C / da 14 a 140 °F) e umidità relativa (da 0,1 a 99,9 %), oltre a calcolare punto di rugiada e bulbo bagnato
- Sensore di CO<sub>2</sub> NDIR (infrarosso non dispersivo) che non richiede manutenzione
- Sei icone a faccia indicano la qualità dell'aria in ambienti chiusi
- Allarme acustico CO<sub>2</sub> quando il livello di concentrazione eccede il max/min impostato dall'utente
- Visualizzazione anno, mese, data e ora
- Funzione di richiamo valori Min/Max CO<sub>2</sub> e archiviazione/ richiamo automatico di 99 letture
- Calcola le medie statistiche ponderate di TWA (media ponderata su 8 ore) e STEL (limite di esposizione a breve termine su 15 minuti)
- Ips% (litri al secondo per persona) e cfm/p (piedi cubici al minuto per persona)
- Funzione di calibrazione automatica del livello di riferimento
- Completo di alimentatore CA universale (UA100-240) e vari tipi di spina elettrica; 2 anni di garanzia

**PER ORDINARE**

CO220

Analizzatore di CO<sub>2</sub> per il monitoraggio della qualità dell'ariaDistribuito da:  
Zetalab s.r.l.**Zetalab.it**  
strumenti scientifici & laboratorioVia Castelfidardo, 11 - 35141 Padova  
Tel 049 2021144 - Fax 049 2021143  
www.zetalab.it - e-mail: info@zetalab.it