



Medimar S.r.l.  
strumenti medicali

Medimar S.r.l. Unipersonale  
Sede Legale: Via Ebro, 8 -20141 Milano  
Tel. +39 02 57410545 Fax +39 02 57410566  
E-mail: [info@medimaritalia.it](mailto:info@medimaritalia.it)  
PEC: [medimarsrl@pec.ultraposta.net](mailto:medimarsrl@pec.ultraposta.net)

# piCO+™ Smokerlyzer®

**Monitor per il monossido di carbonio (CO) nel respiro**

Economico e visivamente motivazionale, piCO+™ è il leader di una nuova generazione di monitor per breath test al monossido di carbonio.

Il display touchscreen LCD a colori consente la lettura in ppm e %COHb.

I livelli di CO nell'espriato vengono facilmente misurati quando il paziente soffia nel monitor attraverso un boccaglio monouso in plastica collegato ad un filtro antibatterico.

I boccagli sono collegati al piCO+™ tramite un singolo raccordo a D che contiene una valvola unidirezionale e un filtro per prevenire potenziali contaminazioni.



Smokerlyzer®



Medimar S.r.l.  
strumenti medicali

Medimar S.r.l. Unipersonale  
Sede Legale: Via Ebro, 8 - 20141 Milano  
Tel. +39 02 57410545 Fax +39 02 57410566  
E-mail: [info@medimaritalia.it](mailto:info@medimaritalia.it)  
PEC: [medimarsrl@pec.ultraposta.net](mailto:medimarsrl@pec.ultraposta.net)

## Caratteristiche del prodotto:

- Lettura in COppm e %COHb
- Filtro antibatterico e valvola a una via per aumentare il controllo contro le infezioni
- Display di facile lettura con risultati immediati
- Possibilità d'utilizzo con il software COdata+

## Qualità:

- Test a basso costo, veloce e affidabile
- Calibrazione e auto-azzeramento
- Facile da usare e da calibrare per personale non tecnico



## SPECIFICHE TECNICHE

Display :	LCD
Concentrazione:	0-80 ppm
Precisione:	± 2%
Interferenza H <sub>2</sub> :	<10%
Alimentazione:	2 pile AA
Tempo risposta:	< 45 sec a 90% FSD
Principio di funzionamento:	Sensore elettrochimico
Temperatura di funzionamento:	0 - 40°C (Conservazione 0 - 50°C)
Umidità di funzionamento:	10 - 90% (Conservazione 0 - 95%)
Durata del sensore:	5 anni, garantito 6 mesi
Garanzia:	2 anni
Dimensioni:	45 x 75 x 120 mm circa
Peso:	200g circa
Struttura del telaio:	polycarbonato / ABS raccordo D in polipropilene

**Medimar SRL**  
via Ebro 8 – 20141 Milano  
tel: 02.574.10.545  
fax: 02.574.10.566  
e-mail: [info@medimaritalia.it](mailto:info@medimaritalia.it)