



ETILOMETRO AT 8600

ATTENZIONE : Il mod. **AT8600** differisce dal mod. 7410 med solo nei bocchagli , ma costa meno ed ha la stessa precisione.



Principio di misurazione :	Cella elettrochimica /fuel cell)
Memorizzazione dei test:	n° 2.000 test circa
Range di rilevazione:	da 0,01 a 1.0 mg/L
Display :	da 0 a 99.99 mg/L
Tempo del test (mis.. automatica):Tempo per l'espirazione:	da 2 a 12 secondi (dipende dall'intensità dell'espirazione)
Protezione dati :	Password Manager personalizzata
Volume dell'espirato:	> 0.3 L
Tolleranza :	da 0 ta 0.5 mg/L: ± 0.03 mg/L <0.200 ±0.025 0.200 ~ 0.400 ±0.040 0.400 ~ 1.000 ±10%
Prova standard praticata con etanolo	> 0.5 mg/L: ± 5 % sul valore rilevato
Perdita di sensibilità:	circa lo 0.6 % sulla somma dei valori misurato in un mese
Sensibilità trasversale ai gas anestetici.	no
Calibrazione:	ogni 6 mesi
Intervallo di tempo massimo all'inattività:	almeno ogni settimana (consigliato)
Dimensioni:	(L x H x S) 70 mm x 230 mm x 34 mm
Peso approssimativo:	350 g
Alimentazione:	4 batterie da 1.5 V (type LR 14) o set ricaricabile. 2.1AH ,
Autonomia batteria a temperature ambiente	appross. 400 misurazioni or 4-6 h di continua operatività
Interfaccia:	RS 232 interface per trasmissione dati al PC
Classificatione Measuring instrument:	Class I , con funzione di misurazione

Garanzia: 1 anno
 Dotazione: Valigia antiurto, cavi collegamento auto 12V e PC, software RS232, n.200 Bocchagli, carica batteria, batterie ricaricabili.
 Misurazione: Programmabile in g/l o in BAC % o in BRAC o in mg/L