

## Campionatore GEO ATMOS



Il campionatore a portata costante modello **GEO ATMOS** è idoneo per campionamenti di gas e vapori. Particolarmente indicato per campionamenti nelle emissioni in atmosfera in quanto dotato di contatore volumetrico come richiesto dalle normative.

Lo strumento può funzionare alimentato a rete oppure tramite la batteria interna ricaricabile



### Caratteristiche software

- Campionamento MANUALE o PROGRAMMATO
- Partenza ritardata
- Impostazione del tempo di campionamento o del volume da prelevare
- Impostazione del flusso tramite tastiera
- Flussimetro indicatore
- Memoria dei dati relativi all'ultimo campionamento
- Registrazione del volume campionato riferito alle condizioni di campionamento e alle condizioni di riferimento (normalizzazione)
- Visualizzazione della tensione di batteria



### Caratteristiche tecniche

- Pompa a membrana (0,2 ÷ > 2 l/min bocca libera)
- Flussimetro indicatore 0,2 ÷ 2 l/min
- Compensazione AUTOMATICA delle perdite di carico (portata costante)
- Sensore per la misura della temperatura al contatore
- Sensore per la misura della pressione barometrica/pressione al contatore
- Display OLED 16x2 (migliora la visibilità all'aperto)
- Tastiera in poliestere con area display antiriflesso
- Alimentazione 230Vac / Batteria interna ricaricabile
- Carica batterie integrato
- Peso: 9,2 Kg

