



ODORIX

Campionatore a Depressione



*Pompa per
Prelievo Passivo*



Accensione /
Spegnimento



ODORI

Applicazione

conforme:

UNI EN 13725:2022
DGR IX/3018 LOMBARDIA

Normativa

Il campionatore a depressione **ODORIX** è progettato per poter eseguire prelievi di aria, in accordo con quanto stabilito dalla norma **UNI EN 13725:2022**, da sottoporre ad analisi olfattometrica e/o chimica, tramite sacche di Nalophan.

L'aria viene aspirata all'interno del contenitore a tenuta mediante una pompa a vuoto; l'aria viene quindi immagazzinata all'interno di una sacca di campionamento in maniera indiretta grazie alla depressione realizzata, per evitare che la pompa stessa venga contaminata e che l'aeriforme campionato entri in contatto con essa.

Può essere utilizzato in associazione a cappe statiche **K-STATIC** e cappe ventilate **WTX WIND TUNNEL** per il campionamento di sorgenti areali.

Caratteristiche Tecniche

Dimensioni	Ø 16 x h 77 cm (10 litri) Ø 16 x h 107 cm (15 litri)
Flusso	0-5 l/min
Materiali	POM, PMMA Trasparente
Conforme	UNI EN 13725:2022 DGR IX/3018 LOMBARDIA
Applicazioni	Sostanze odorigene, sorgenti areali e puntuali passive
Batteria*	12V (Campionamento circa 8 ore, ricarica 2 ore)
Peso	8 Kg
Vuoto massimo continuo	15 Kpa

Codice	XPD-OD-ODIX-S001S	ODORIX 10 LT
	XPD-OD-ODIX-S002S	ODORIX (Versione Valigia)
	XPD-OD-ODIX-S003S	ODORIX 15 LT
	XPD-OD-ODIX-S004S	ODORIX 10 LT (Versione Elettronica)
	XPD-OD-ODIX-S005S	ODORIX 15LT (Versione Elettronica)

*Carica Batterie incluso.

Caratteristiche

- ➔ Adatto al campionamento di emissioni odorigene passive puntuali;
- ➔ Utilizzabile per campionamento di emissioni areali, integrato ad adeguati sistemi di convogliamento;

ODORIX

Campionatore a Depressione



- Facilmente trasportabile;
- Azionamento locale tramite interruttore ON/OFF.
- Disponibile con modalità di attivazione automatica selettiva (NH₃, H₂S, VOC, polveri).

Lo strumento può essere equipaggiato di un sensore per la misura della concentrazione di VOC / NH₃ / H₂S / Polveri (PM₁₀ PM_{2,5} PM₁) e, tramite l'opzione "Attivazione automatica selettiva", **ODORIX** può essere programmato per azionare il campionamento al superamento di una soglia predeterminata.

Questa funzione è utile per campionare solo nei momenti in cui sono presenti le sostanze identificate.

Accessori

ODORIX - WIFI	XPD-OD-ODIX-A001S
ODORIX - Modem	XPD-OD-ODIX-A002S
ODORIX - Attivazione Automatica Selettiva	XPD-OD-ODIX-A003S
ODORIX - Attivazione Automatica NH3	XPD-OD-ODIX-A004S
ODORIX - Attivazione Automatica H2S	XPD-OD-ODIX-A005S
ODORIX - Attivazione Automatica VOC	XPD-OD-ODIX-A006S
ODORIX - Attivazione Automatica POLVERI	XPD-OD-ODIX-A007S
ODORIX - Opzione Regolazione Elettronica di Flusso e / o Portata (da 0,1 a 5 l/min)	XPD-OD-ODIX-A010S
ODORIX - Esoscheletro 10 LT	XPD-OD-ODIX-A011S
ODORIX - Esoscheletro 15 LT	XPD-OD-ODIX-A012S
ODORIX - Case 10-15 LT	XPD-OD-ODIX-A013S

Disponibile

- nella versione 10 LT e 15 LT per campionamenti rispettivamente fino a 10 e 15 litri;
- nella versione elettronica con regolazione del flusso/portata e controllo da remoto (opzionale);
- con esoscheletro di protezione in acciaio (protegge dagli urti ed elimina la carica elettrostatica);
- nella versione valigia.



xearpro.com

 info@xearpro.com



+39 02 96460317



Via delle Primule, 16
Cogliate, 20815 (MB) Italy

Seguici su:

