



## APPAREIL DE DÉTECTION MULTIGAZ X-AM® 8000

### Dräger X-am® 8000 - Détecteur multigaz

Le détecteur multigaz Dräger X-am® 8000 est un appareil polyvalent et fiable, conçu pour garantir la sécurité de l'opérateur dans des environnements potentiellement dangereux. Grâce à sa capacité à mesurer simultanément 1 à 7 gaz toxiques ou inflammables, ainsi que les vapeurs et l'oxygène, le Dräger X-am® 8000 est un outil essentiel pour le contrôle préalable à l'entrée.

Caractéristiques principales :

- Le détecteur est équipé d'une pompe robuste, qui peut être connectée à des tuyaux jusqu'à 45 mètres de long. L'adaptateur de pompe vous permet de basculer facilement entre les modes de diffusion et de pompage, optimisant ainsi l'énergie et prolongeant la durée de vie de votre pompe.
- Facile à utiliser : avec trois boutons de fonction, le Dräger X-am® 8000 peut être utilisé d'une seule main. L'écran couleur offre une vue claire de toutes les informations nécessaires.
- Logiciel avancé : le détecteur prend en charge la commutation du gaz mesuré par les capteurs PID, CatEx et IR pendant le fonctionnement. De plus, les canaux de capteur inutilisés peuvent être masqués pour adapter l'instrument à la tâche de mesure spécifique.
- Robuste et compact : conçu pour résister aux conditions difficiles, le Dräger X-am® 8000 dispose d'une bandoulière pour un transport confortable.



En bref, cet appareil offre des contrôles rapides, des autorisations et une documentation efficaces, garantissant une sécurité maximale à chaque étape du processus<sup>1</sup>.

Pour plus de détails, voir le lien :

[https://www.draeger.com/it\\_it/Products/X-am-8000](https://www.draeger.com/it_it/Products/X-am-8000)

