

DRONOXY



Dronoxy met sa technologie de pointe à la disposition d'un service sur-mesure pour répondre aux besoins spécifiques de ses clients. Nous sommes capables d'adapter nos drones pour répondre aux exigences de chaque projet.



Le système surveille efficacement la production, l'exploitation et les fuites dans les installations de gaz naturel, y compris les usines, réservoirs et gazoducs. Son adaptation aux gazoducs est particulièrement notable, offrant une surveillance continue dans des zones difficiles d'accès. Cette polyvalence en fait une innovation majeure pour la sécurité et l'efficacité du secteur gazier.

Spécifications techniques :

- Précision de mesure : $\pm 10\%$ (0-50000 ppm*m)
- Vitesse de réponse : 5ms, 10ms, 100ms
- Poids de l'instrument : 730gr
- **Détection jusqu'à 300 mètres**
- Rotation : : Pitch: $+30^\circ$ to -90° ; Pan: $\pm 135^\circ$
- Résolution : 4K 3840x2160 (30p)
- Niveau de sécurité laser
 - Laser indicateur vert : Classe 3R, éviter le laser direct sur les yeux
 - Laser de détection infrarouge : sécurité oculaire de classe I
- Sensibilité : 5 ppm*m
- Fréquence d'échantillonnage : 500 KHz
- Niveau de protection IP43
- Fonction d'itinéraire : Planification d'itinéraire
- Courant nominal
- **Fonction balayage de la zone à inspecter**



CONTACT

 01 89 20 23 05
 contact@dronoxy.fr
www.dronoxy.fr

Distributeur officiel
et exclusif

