

DRONOXY

Nos drones identifient et quantifient les composés chimiques présents dans l'air afin de prévenir les risques pour la santé humaine et l'écologie.

Caméra Zenmuse H20T

Des images avec des couleurs vives ou thermiques. Le Laser télémètre intégré (LRF) mesure la distance d'un objet jusqu'à 1 200 m. Cette nacelle-caméra intégrée exploite les capacités intelligentes avancées.



Spécifications techniques :

- Caméra grand angle 12 MP
- Indice de protection IP44
- Température de fonctionnement : -20°C à 50°C
- Stabilisation d'image en mouvement et EIS
- Mode scène de nuit
- Télémètre laser
- Caméra thermique radiométrique : 640 x 512 px
- Caméra avec zoom 20 MP

Exemples cas d'applications :

- Lutte contre les incendies
- Recherche et sauvetage
- Sécurité publique
- Inspections des lignes à haute tension
- Inspections des réseaux de pétrole et de gaz

CONTACT

☎ 01 89 20 23 05

✉ contact@dronoxy.fr

www.dronoxy.fr