

## 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.

# DJI Mavic 3 Multispectral

Une inspection aérienne efficace a besoin d'être en mesure de voir ce qui est invisible. C'est la raison pour laquelle Mavic Multispectral possède deux types de vision. Il combine une caméra RGB avec une caméra multispectrale pour scanner et analyser la croissance de la culture avec une clarté totale.



### Spécifications techniques :

- Caméra RVB : 20 MP - 4 caméras multispectrales 5 MP
- Capteur de lumière solaire
- Autonomie : ~43min
- Cartographie : 200 hectares/vol
- Recharge rapide : 88W
- Température de fonctionnement : -10°C à 40°C

### Exemples cas d'applications :

- Cartographie de terrains/champs
- Surveillance environnementale et inspection des ressources naturelles
- Couverture de la végétation urbaine
- Inspection de la couverture forestière
- Surveillance de l'eutrophisation de l'eau

## CONTACT

 01 89 20 23 05

 [contact@dronoxy.fr](mailto:contact@dronoxy.fr)

[www.dronoxy.fr](http://www.dronoxy.fr)