



LYNX

Innovant, Endurant et Efficace

MADE IN FRANCE



DESCRIPTION

Le LYNX est un drone hélicoptère développé spécifiquement pour des applications de surveillance et de data collecting. Son rayon d'action de 100 Km et sa grande autonomie, lui permettent des missions variées au plus près du besoins des opérateurs.

Quasiment inaudible dans sa version électrique (dès 400m pour sa version 4T), le LYNX offre un maximum de furtivité et d'agilité dans les environnements les plus exigeants.

Son train d'atterrissage rétractable permet une vision totale sur 360° sans angle mort, et son indice de protection IP lui permet d'être utilisé en toutes situations, y compris en environnement maritime.

Démontable, son faible encombrement le rend aisément transportable dans un véhicule léger. Le LYNX devient le troisième œil incontournable de tout opérateur.

SPECIFICATIONS

Longueur
2,55 m

Diamètre rotor
2,2m

Largeur
0.70 m

Poids à vide
17 kg

Hauteur
0.70 m

PERFORMANCES



LYNX E



LYNX 4T

MTOM	25 kg	
Charge utile	8 kg	
Vitesse de croisière	70 km/h	
Vitesse max	120 km/h	
Autonomie	60 min	240 min
Motorisation	Electrique	Thermique

APPLICATIONS

