



CENTRE D'INNOVATION DE DRONES EN NORMANDIE



Parrot Anafi USA

 **Poids : 500g**

 **Type de capteur :**
Flir Boson + double capteurs CMOS 1/2.4"

 **Portée : 4km**

 **Vitesse max : 52km/h**

 **Autonomie : 32min**

 **Homologation : S1 – S3**

 **Fonction : Sécurité / détection thermique / Inspection /
Suivi intelligent**

 **Système de transmission : Wi-Fi**

LES ACTEURS FONDATEURS



**Faciliter le développement des acteurs
« drones » en Normandie et l'expérimentation**

INITIATIVE SOUTENUE PAR

