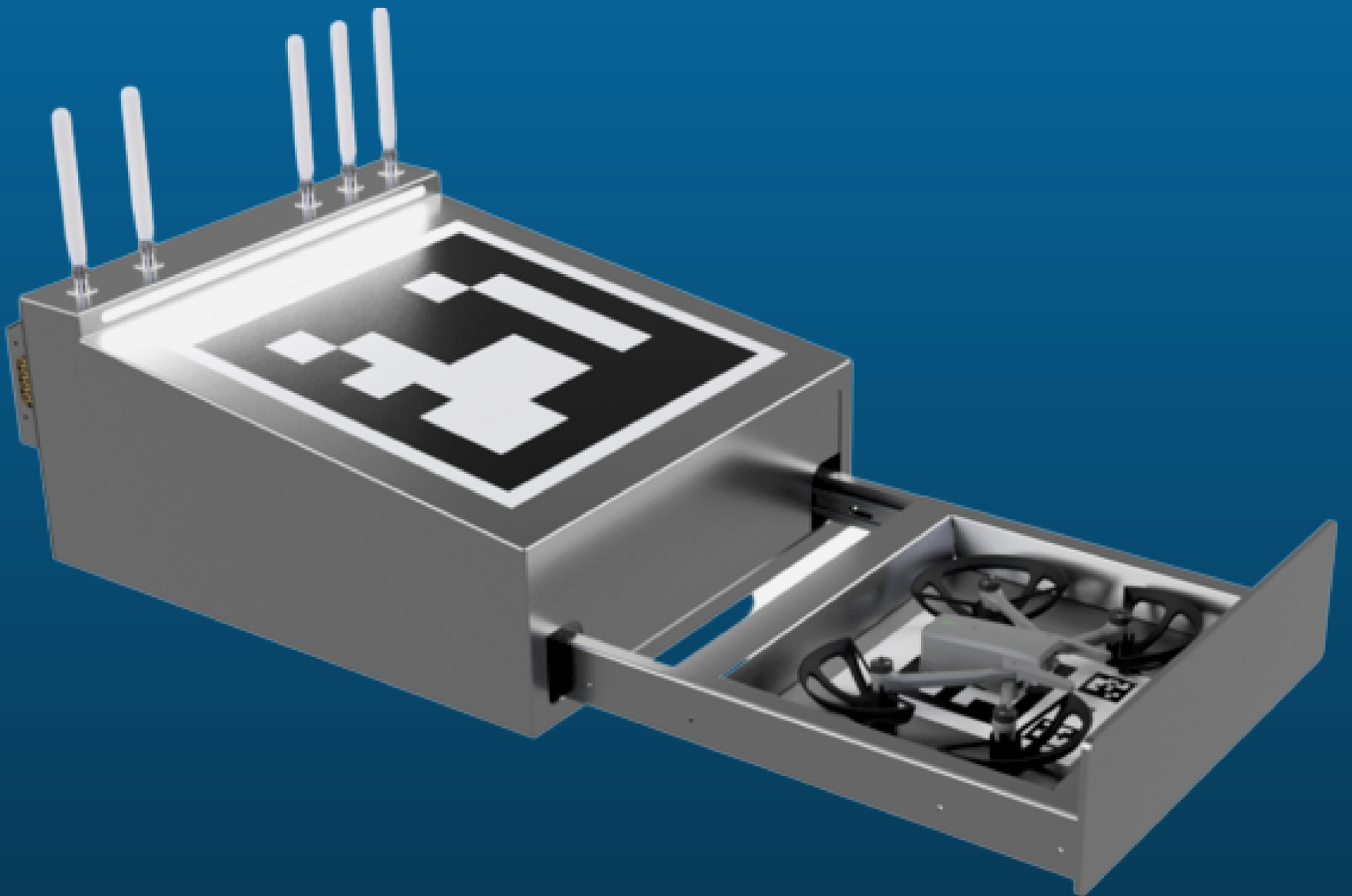




NEW-R-DRONE

Un robot au service de la sécurité



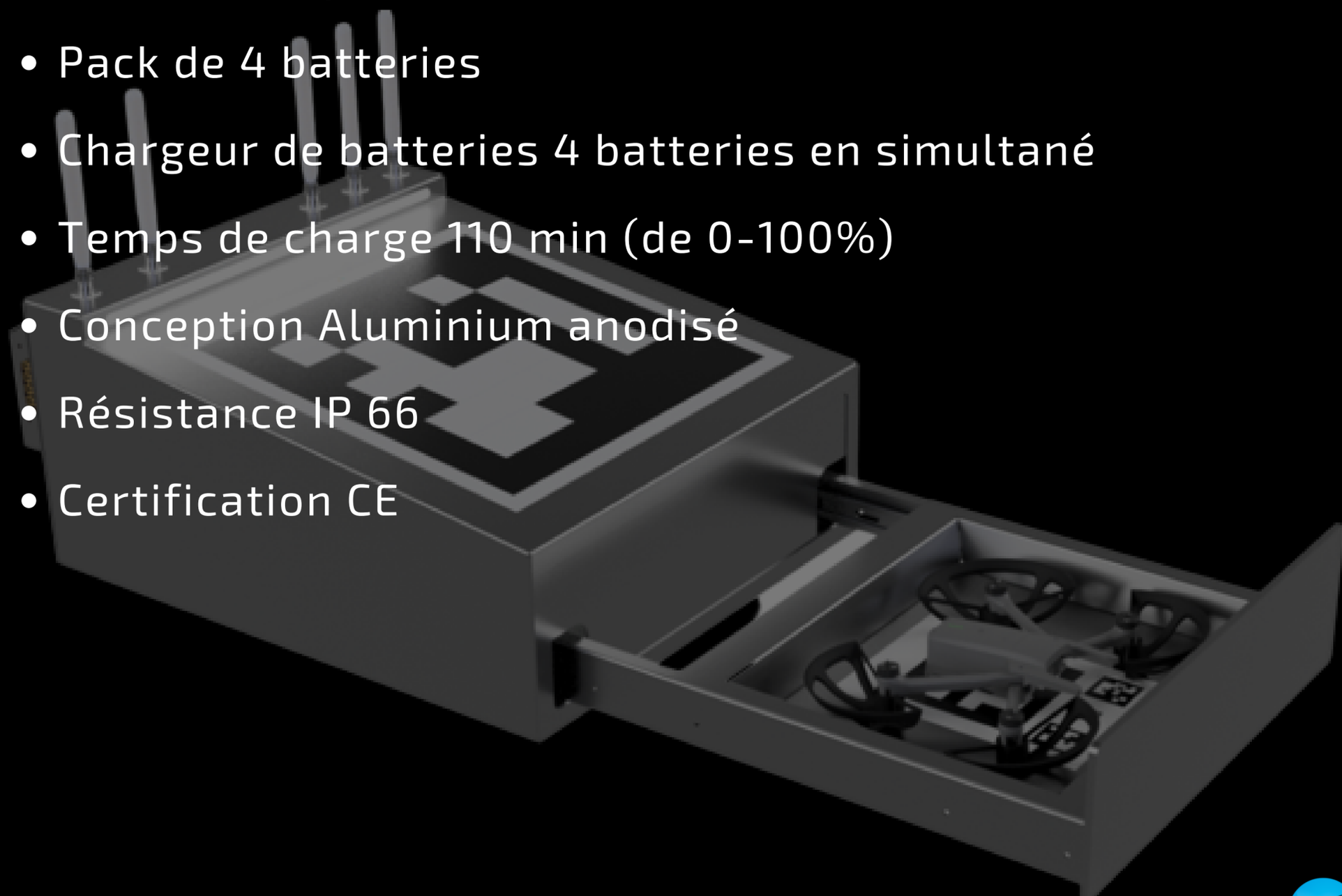
**1ère solution de remplacement
automatique des batteries
pour drone de série**



100% DE DISPONIBILITÉ DE SERVICE

Spécifications

- Dimensions 60 cm x 75 cm x 28 cm
- Poids 27kg
- Remplacement de la batterie < 90 Secondes
- Température de fonctionnement standard -20°C à +50°C
- Fréquence radio 2.4 GHz / 5.0 GHz
- Communication Ethernet / 4G LTE
- Alimentation 240V
- Station compatible Parrot Anafi USA
- Pack de 4 batteries
- Chargeur de batteries 4 batteries en simultané
- Temps de charge 110 min (de 0-100%)
- Conception Aluminium anodisé
- Résistance IP 66
- Certification CE



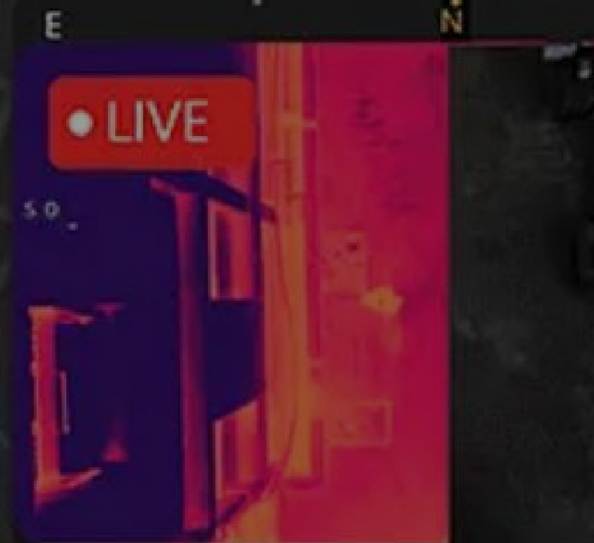
PARROT ANAFI USA

- Zoom x32
- 2 caméras de 21Mp
- Caméra thermographique infrarouge FLIR Boson résolution 320x256,
- champ de vision horizontal 50°, amplitude thermique de -10 °C à +150 °C
- Stabilisation hybride 5 axes
- Compact 228x101x76 mm
- Léger 501 grammes
- 32 minutes d'autonomie
- IP53 résistant à la poussière et à la pluie
- Discret 79 dB à 1 m
- Vitesse 14,7 m/s
- Température de fonctionnement du drone -35 °C à 43 °C
- Plafond de service 6 000 m
- Vidéo 4K

LOGICIEL DE GESTION 100% WEB

Spécifications

- Gestion des droits
- Création de mission par waypoint
- Exécution des missions pré-enregistrées
- Déclenchement automatique des missions par calendrier
- Retour vidéo en direct avec double objectif possible
- Intégration de joystick pour la gestion de la caméra
- Enregistrement des vidéos dans la station d'accueil
- Affichage de la télémétrie (vitesse, altitude, position GPS, batterie,...)
- Gestion des limites météo avec annulation des missions
- Affichage des données de charge des batteries



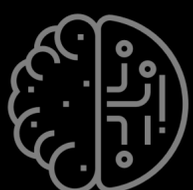
Disponible en option



Station météo



Antenne de tracking wifi



Intelligence artificielle pour
l'analyse d'image,
(LPR, détection humaine, inspection, ...)

NEW-R-DRONE



ZA CIRSUD
Allée Thomas Edison
67600 SELESTAT

(+33) 3 69 52 02 49

contact@new-r-drone.com

WWW.NEW-R-DRONE.COM