

ROBCO S (HF)

Drone de reconnaissance

Le **ROBCO S HF** est un drone fonctionnant par ondes radio. Il est équipé de trois caméras. Particulièrement compact et robuste, il est facile à mettre en œuvre et tient dans une pochette sur l'homme. L'interface homme-machine, elle aussi compacte et robuste, est très simple d'utilisation.

Caractéristiques techniques

Base mobile sans fil

- Alimentation : Batteries LR6 Nimh
- Autonomie : 60 min sur batterie
- Vitesse : 0.7 m/s
- Dimensions : 17.5 x 22.5 x 10.5 cm
- Poids : < 2kg
- Indice d'étanchéité : IP65
- Portée radio : 100 m en extérieur
- Températures d'utilisation : -10°C à + 40°C

Système de vision

- 3 caméras : 1 frontale vision proche IR grand angle, 1 dessus, 1 dessous



Caractéristiques fonctionnelles

Interface homme-machine

- Ecran 3.5" antireflets à luminosité variable
- Sortie vidéo pour enregistrement extérieur
- Affichage vidéo en temps réel
- Boîtier de pilotage tenu par une main et non au poignet

Système de rangement

- Peli™ type case: 41.1 x 32.2 x 16.8 cm



Photos / couleurs non contractuelles

7 rue Emile Souvestre - ZA Mivoie - 35136 Saint Jacques de la Lande

Contact : Pascal MOIGNE : 02-23-45-32-78 / sales@retdtechfrance.com