



DRONE Hexacoptère - H520

Présentation:

Le **Drone Hexacoptère H520** hérite du design du H mais tout l'électronique est entièrement repensé pour répondre à l'exigence des besoins professionnels. Des moteurs plus puissants et très silencieux. De nouvelles caméras en option avec des capteurs et des objectifs spécifiques et des logiciels de développement ouvert .

Caractéristiques:

DRONE

- Type de châssis Hexacoptère
- Stabilisation GPS, GLONASS, GALILEO
- Poids 1910 grammes avec batterie
- Temps de vol 28 minutes
- · Hélices Twist and Lock
- Batterie Lipo 4S HV 5250mAh



Kit de développement logiciel (SDK)

- Logiciel DATAPILOT : 2D / 3D mapping
- Vol avec 5 moteurs
- Train et Bras rétractable

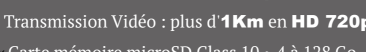
Multiple choix de CAMÉRA Stabilisée 3 Axes - 360°

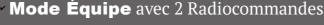
E90 (20Mpx), E50 (44mm), CGO ET (Thermique), etc...

- Station au sol ST16S Écran 7 pouces Transmission Vidéo: plus d'1Km en HD 720p
- Carte mémoire microSD Class 10 ~ 4 à 128 Go
- Mode Équipe avec 2 Radiocommandes

▶ Drone Polyvalent dernière génération









produits sur:

Contact: