

ROV Fifish Expert V6



Pour la réalisation de surveys sous-marins, la recherche d'équipements et la prise d'images sous-marines de qualité





- Longueur: 38 cm, hauteur: 14 cm, largeur: 33 cm
- · Poids:5 kg



- · Profondeur d'utilisation maximum : 100 m
- Vitesse d'avancement : ~ 3 nœuds
- · Charge utile: 1 kg, ombilical flottant: 200 m



- Caméra 4K ULTRA HD, grand angle 166°
- Résolution photo 12 Mpx
- Lumières à intensité variable, 6 000 lumens LED



- · Visionnage en direct partout dans le monde
- Sur interface Android, iOS ou PC



- Propulseurs: 4 vectorisés et 2 horizontaux
- 50 kgf de poussée, rapport puissance/poids de 1:1



- · Autonomie: 1h30 dans un courant de 1 nœud
- · Recharge complète: 1h



 Système de positionnement : mesure inertielle, cap automatique, profondeur, boussole et vitesse gyro



 Autres outils sur demande: Pince amovible, unité de géolocalisation acoustique USBL



+332 90 26 20 71



www.celadon.blue



contact@seatestbase.com



Locaux Creatic 115 rue Claude Chappe 29280 Plouzané