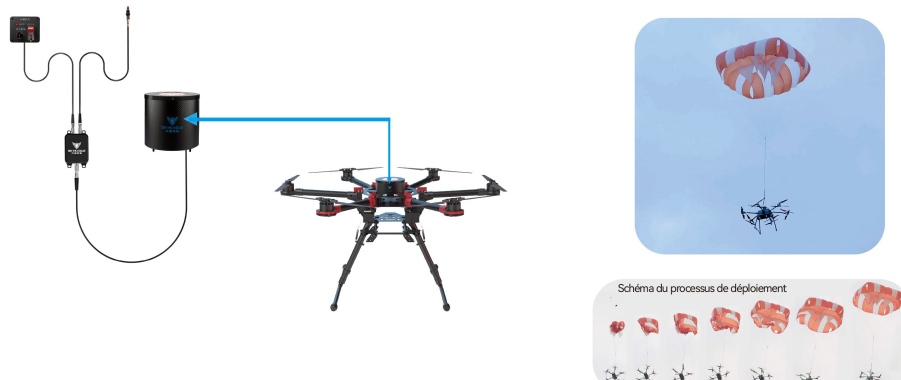


Système de Parachute pour Drone

- Série Industrielle



Paramètres du produit

Modèle	T200-15
Poids maximum de déploiement	15kg
Vitesse maximale de déploiement	110 km/h
Poids du système	0.72kg
Dimensions du conteneur (mm)	Φ169*68mm
Temps de déploiement	1.2 s
Altitude minimale de déploiement	25m
Charge maximale de déploiement	5.5g
Vitesse de descente maximale (à 1500 m AGL, température standard)	5 m/s (équivalent à une chute de 1.3 mètres)
Forme du parachute	Carré
Surface de la voilure principale	7 m ²
Température de fonctionnement	-20~60°C
Classement de protection	IP55
Méthode d'activation du parachute	Activation du contrôle de vol Activation autonome
Protocole de communication de l'ECU	CAN/RS-232/PWM
Fonctionnalité de la boîte noire	Oui
Durée de vie du système	2 ans

*Service Personnalisé Disponible

Contactez-nous :

Téléphone: +86 159 7530 6533

E-mail: sales@skyeagleparachute.com

Site internet: www.skyeagleparachute.com

Adresse:

Bâtiment A1, Zhongjia Creative Park,
Deuxième route de Donghuan ,District de Longhua,
Ville de Shenzhen, Province du Guangdong, Chine.

Tous Droits Réservés © Shenzhen SkyEagle Technology Co., Ltd.



site web