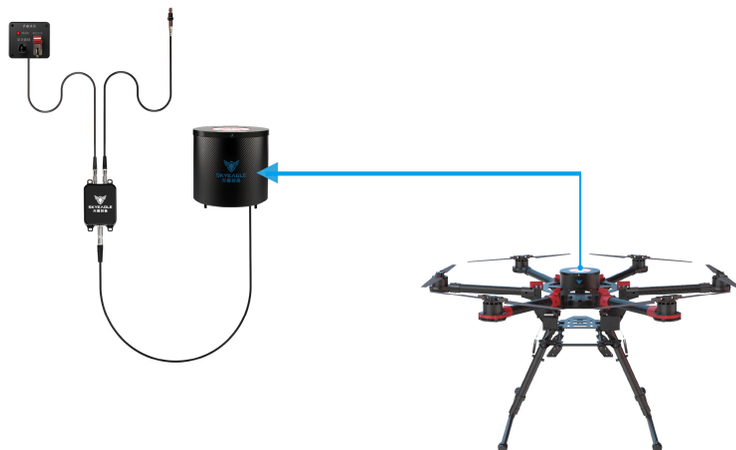


Systeme de Parachute pour Drones

-Série de Parachutes pour Drones Industriels



Paramètres Techniques

Modèle	T200-15	T200-25	T200-35	T200-50	T200-75	T200-100	T200-125	T200-150	T200-200
Poids maximum de déploiement	15kg	25kg	35kg	50kg	75kg	100kg	125kg	150kg	200kg
Vitesse maximale de déploiement	110 km/h								
Poids du système	0.72kg	0.87kg	0.95kg	1.42kg	2.0 kg	2.4kg	3.4kg	3.8kg	4.0kg
Dimensions du conteneur (mm)	Φ169*68mm	Φ169*71mm	Φ169*90mm	Φ169*121mm	Φ169*156mm	Φ206*122mm	Φ206*162mm	Φ206*208mm	Φ206*208mm
Temps de déploiement	1.2 s	1.5s	1.5s	1.5s	2.0 s				
Altitude minimale de déploiement	25m	30m	30m	35m	40m	45m	45m	50m	50m
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)	5 m/s (équivalent à une chute de 1,3 mètres)	5,5 m/s (équivalent à une chute de 1,5 mètres)	5,5 m/s (équivalent à une chute de 1,5 mètres)	5,5 m/s (équivalent à une chute de 1,5 mètres)	5,5 m/s (équivalent à une chute de 1,5 mètres)	5,5 m/s (équivalent à une chute de 1,5 mètres)	5,5 m/s (équivalent à une chute de 1,5 mètres)	5,5 m/s (équivalent à une chute de 1,5 mètres)
Forme du parachute	Carré								
Surface de La voileure principale	7 m ²	9.4 m ²	12 m ²	15.3 m ²	23 m ²	26.9 m ²	32.5 m ²	40 m ²	62 m ²
Température de fonctionnement	-20~60°C								
Classement de protection	IP55								
Méthode d'activation du parachute	Activation du contrôle de vol / Activation autonome	Activation du contrôle de vol / Activation autonome	Activation du contrôle de vol / Activation autonome	Activation du contrôle de vol / Activation autonome	Activation du contrôle de vol / Activation autonome	Activation du contrôle de vol / Activation autonome	Activation du contrôle de vol / Activation autonome	Activation du contrôle de vol / Activation autonome	Activation du contrôle de vol / Activation autonome
Protocole de communication de l'ECU	CAN/RS-232/PWM								
Fonction 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