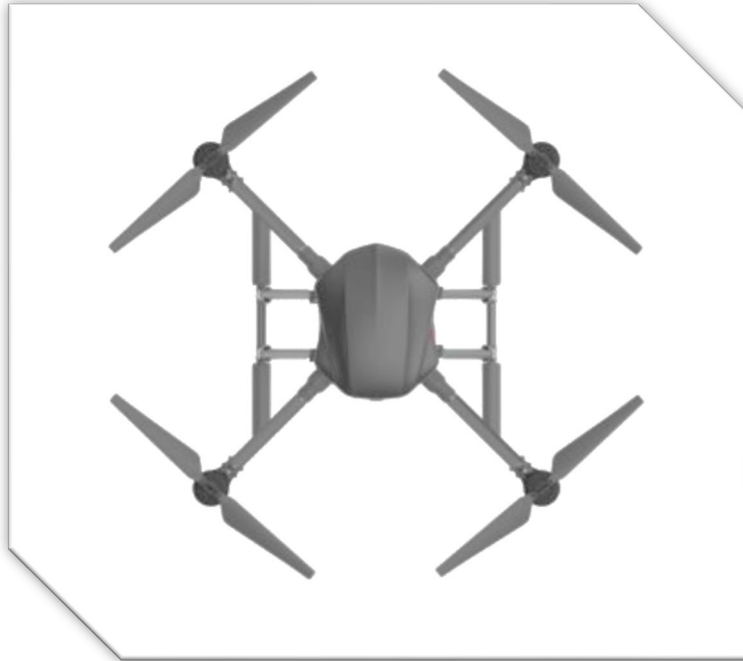


DRON RBC-X

El modelo RBC-X es un equipo diseñado para poder trabajar bajo cualquier condición meteorológica. Es robusto y resistente, prestaciones necesarias para escenarios complejos.

Diseñado especialmente para operaciones ISR en cualquier entorno, nos ofrece una capacidad operativa increíble gracias al uso de la última tecnología.

Diseñado con capacidad de adaptar diferentes configuraciones en su fabricación inicial, donde el cliente puede escoger entre varios modelos de cámaras, transmisores de video y radio, adaptando el equipo y su carga a las necesidades del cliente.



*Imagen orientativa del modelo. Las imágenes pueden tener variación con el modelo final.

Motores	Brushless de 150KV a 390KV
Chasis	Base fibra de carbono 3K ultrarresistente y brazos tubulares.
Controlador de vuelo	Compatible con QGroundControl
Sistema de control	TX y RX Largo alcance con baja latencia
Hélices	De 27 / 28 pulgadas según configuración en carbono.
Voltaje de trabajo	6S (22.2 voltios)
Batería	Li-PO 6S
Autonomía	Superior a 30 Min*
Peso	MTOM 15KG
Frecuencias	2.4 Ghz / 5.8 Ghz / 1.2 Ghz / 1.1 Ghz
Techo máximo operativo	4000m
Carga de pago	Estructura reforzada con capacidad modular para integrar cargas de pago.
Cámaras	Cámara EO con zoom híbrido + IR 640px 30hz.
Protección IP	IP56

Configuraciones opcionales:

- Maleta de transporte reforzada
- Baterías extras
- Varios modelos de GCS
- Cámara con Telemetro Laser
- Altavoz
- Focos
- Sistema de suelta