

Lanzador de cuatro etapas M350



El dispositivo consta de cuatro lanzadores, cada uno de los cuales lanza en secuencia. Cada lanzador puede transportar un máximo de 2,5 kg de objetos, que pueden ser lanzados por drones.

El sistema puede transportar hasta 10 kg de proyectiles. Es ideal para el lanzamiento de bombas incendiarias, suministros de emergencia, cableado eléctrico, rescates de emergencia y otras tareas.

1. Descripción general y características

Instalación rápida y sencilla Aplicable a la interfaz E-PORT del dron DJI, instalación en un solo paso

Control discrecional

Adaptado al software PiloT, el UAV identifica automáticamente al lanzador y puede utilizarse directamente después del arranque.

Operación sencilla

Control de canal independiente de lanzamiento, selección opcional del número de lanzamiento

Accesorios especiales

Al combinar el gancho especial, la instalación se bloquea y el lanzamiento se desbloquea.

2. Solicitud

Escenarios de aplicación:

Rescate de emergencia, entrega de materiales, entrega de bombas incendiarias, cableado eléctrico

3. Parámetros del dispositivo

Modelo de producto FT100P

Tamaño del producto 125 mm x 117 mm x 60 mm

Peso del producto 330g

Interfaz típica SKYPORT V2.0/E-PORT/TYPE-C **Modo de control**

PSDK

Potencia del sistema 20W

Temperatura de funcionamiento -20 °C a 60 °C

Número de canales 4

Modo de control Entrega de control de canal independiente, elección arbitraria del número de lanzamiento o una tecla para todos los lanzamientos

Distancia de control La distancia de comunicación con el dron es constante.

Retroalimentación del estado El estado de cada canal se devuelve en tiempo real.

Métodos de instalación Instalación rápida del broche de presión del viento

P HUB Apoyo

Capacidad de carga Canal único 2,5 kg