

Cuadricoptero (dron) DJI Inspire 2

Color

Direccional: industrial / comercial

Cmara

Cmara Tipo: Ninguno

Cmara remota

FPV Live Streaming: / cmara FPV integrada /

Control y transmisor

Control: Solo control remoto

Alcance: 7000m

Radio frecuencia: 2,4 y 5,8 GHz

Soporte para smartpone

Fuente de alimentacin del control remoto : batera / LiPo 2S (6Ah) /

Modos de vuelo: regreso a casaSgueme Modo rbitaPuntos de ruta GPS

Sensores: Mdulo GPS alturaptica giroscopio

Sensores de obstculos: inferiorsuperiorfrontal

Motor y chasis

Tipo de motor: Sin escobillas

Modelo de motor: DJI 3512

Nmero de tornillos: 4 piezas

Dimetro del tornillo: 380 mm

Velocidad mxima: 94 km/h / Modo deportivo /

Chasis plegable

Batera

Capacidad de la batera : 4,28 Ah

Fuente de alimentacin: 22,2 V

Mx.tiempo de vuelo: 27 min

Modelo de batera: 6S

Bateras incluidas: 2 piezas

Funcionamiento con varias bateras: / 2 bateras /

General

Iluminacin de la carrocera

Material de las carcasas: fibra de carbono/aleacin de magnesio y aluminio

Dimensiones: 605 mm / diagonal /

Peso: 3440g / con cmara - 4000g /

Caractersticas y capacidades adicionales del cuadricoptero:Altitud mxima de vuelo -

5000mVelocidad mxima de ascenso - 21km/hVelocidad mxima de descenso - 14 - 32 km/h

Resistencia a la velocidad del viento - Precisin del GPS de 10 m/s con el sistema de control visual

encendido - verticalmente: 0,1 m, horizontalmente: 0.3Modelo Propeller - DJI 1550T El transmisor

tiene salidas USB/Mini-HDMI para conectar un monitor o tableta Especificaciones adicionales de la

batera: Peso - 515 g Temperatura de carga - de 5° a 40° C Temperatura de funcionamiento - de -20° a 40° C Mximo potencia de carga - 180 W Temperatura de almacenamiento - menos de 3 meses: -20° a 45° C, ms de 3 meses: 22° a 28° C