

Zintec

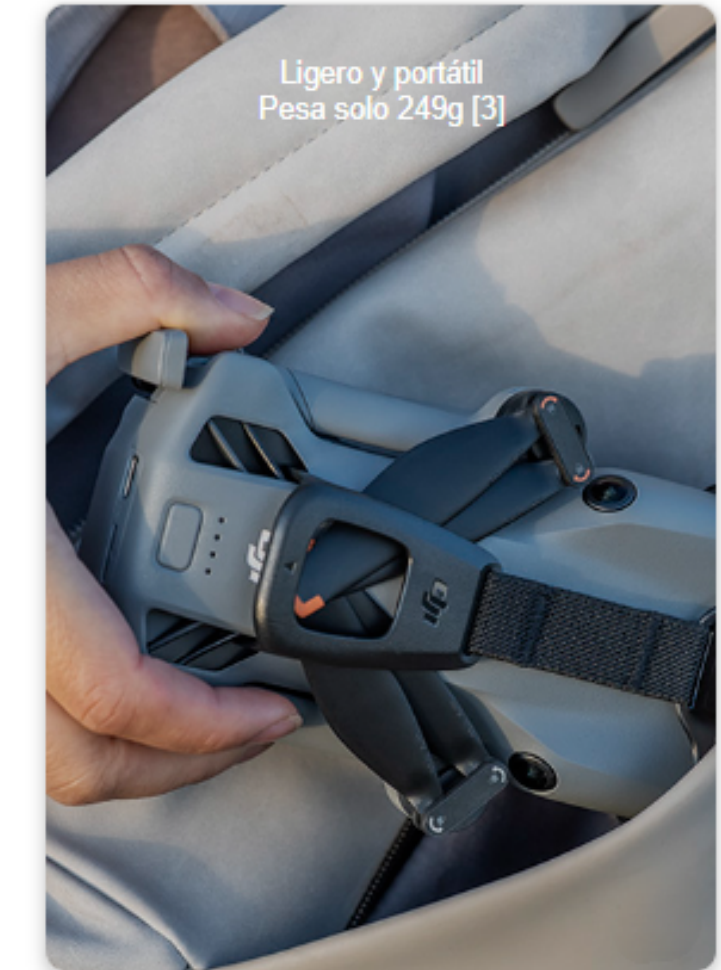
dji MINI 5 PRO



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## Datos físicos

Peso al despegue	< 249 g (con batería estándar)
Dimensiones plegado (sin hélices)	157 × 95 × 68 mm
Dimensiones desplegado (con hélices)	255 × 181 × 91 mm
Temperatura de operación	-10 °C a 40 °C



## Aeronave

Velocidad máx. ascenso	6 m/s (modo Sport)
Velocidad máx. descenso	5 m/s (modo Sport)
Velocidad máx. horizontal	16 m/s (≈ 57.6 km/h, modo Sport)
Altitud máx. de servicio	4000 m sobre nivel del mar
Resistencia al viento	hasta 12 m/s (≈ 43 km/h)
Tiempo máx. de vuelo (batería estándar)	36 min
Tiempo máx. de vuelo (batería Plus)	52 min
Tiempo máx. de flotación	33 min (batería estándar)
Sistema GNSS	GPS + Galileo + BeiDou, doble banda (L1+L5)

Batería de mayor duración [4]

36-min

52-min

## Cámara

### Sensor

CMOS tipo 1" (1 pulgada), 50 MP

### Resolución de fotos

hasta 50 MP (8192 × 6144)



## Video

### 4K hasta 60 fps (HDR)

### 4K hasta 120 fps (slow-motion)

### FHD hasta 240 fps (cámara lenta extrema)

### Bitrate máx. de video

~130 Mbps

### Perfiles de color

D-Log M y HLG de 10 bits

### Rango dinámico

hasta 14 stops (modo HDR)

### Gimbal

3 ejes, rotación de 225° → disparo vertical verdadero

### Modo "Med-Tele" (48mm equivalente)



## Sensores

### Sistema de visión

detección omnidireccional, optimizado para baja luz

### LiDAR delantero

asistencia en vuelo nocturno y posicionamiento cuando el sistema de visión no detecta correctamente

### Retorno a casa (RTH):

avanzado con ayuda de LiDAR + GNSS doble banda

## Transmisión

**Sistema de transmisión**

DJI O4+ (mejor resistencia a interferencias)

**Alcance máx. (CE/EU)**

hasta 10 km

**Alcance máx. (FCC)**

hasta 20 km

**Resolución transmisión en vivo**

1080p hasta 60 fps

Nuevo sensor LiDAR  
Detección de obstáculos



## Control

**Controladores compatibles**

DJI RC-N3 y DJI RC 2 (con pantalla integrada)

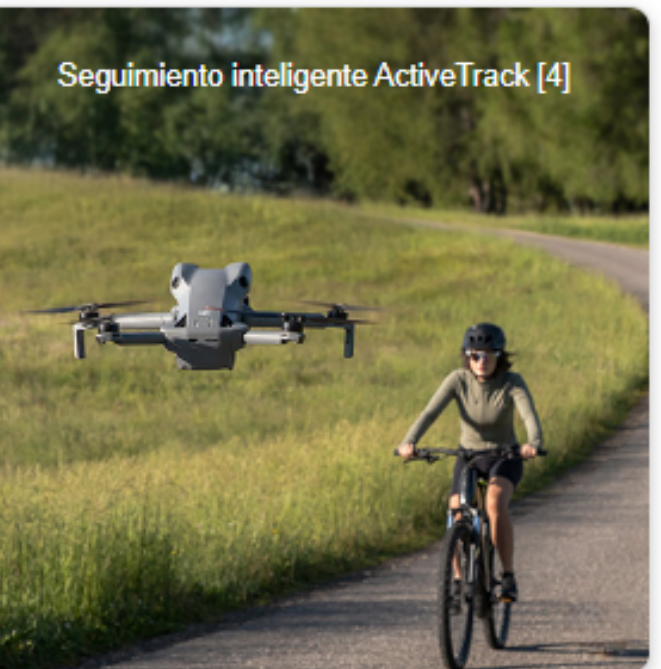
## Almacenamiento

**Memoria interna**

42 GB

**Ampliación**

microSD hasta 1 TB



## Conectividad

**Transferencia rápida**

QuickTransfer vía WiFi (~100 MB/s)

**Conexión física**

USB-C

# ¿Qué viene en la caja?

## DJI Mini 5 Pro



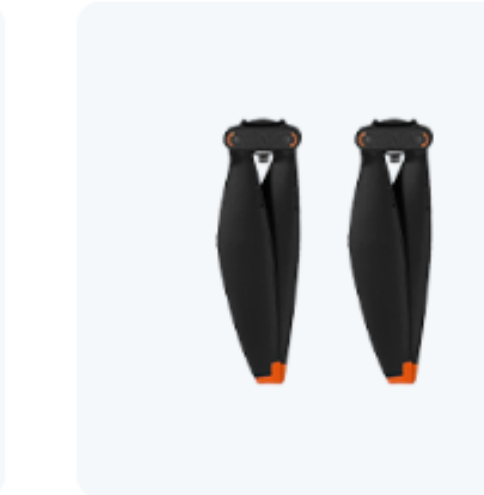
DJI MINI 5 PRO  
x1



DJI RC N3  
x1



Batería de vuelo  
x1



Hélices de repuesto (par)  
x1



Cable de datos USB-C a  
USB-C  
x1



Calle Monte Rosa 240 Of. 504  
Chacarilla, Santiago de Surco



972 862 126  
714 1361



[www.zintec.pe](http://www.zintec.pe)



Contacto@zintec.pe

# ¿Qué viene en la caja?

## DJI Mini 5 Pro Fly More Combo (DJI RC-N3)



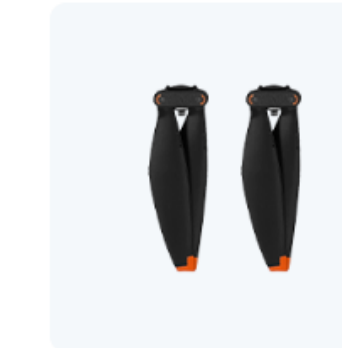
DJI MINI 5 PRO  
x1



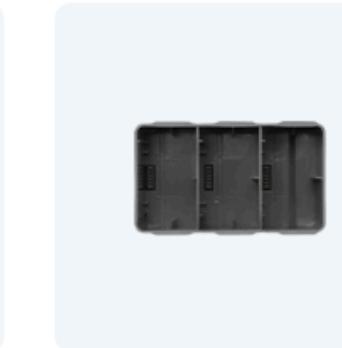
DJI RC N3  
x1



Batería de vuelo  
x3



Hélices de repuesto (par)  
x3



Centro de carga  
bidireccional  
x1



Bolso de hombro  
x1



Cable de datos USB-C a  
USB-C  
x1



Filtros ND (ND8/32/128)  
x1



Protector de estabilizador  
x1



Calle Monte Rosa 240 Of. 504  
Chacarilla, Santiago de Surco



972 862 126  
714 1361



[www.zintec.pe](http://www.zintec.pe)



Contacto@zintec.pe

# ¿Qué viene en la caja?

## DJI Mini 5 Pro Fly More Combo (DJI RC2)



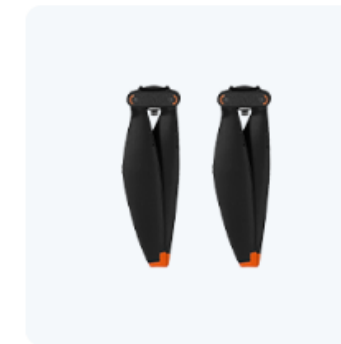
DJI MINI 5 PRO  
x1



DJI RC 2  
x1



Batería de vuelo  
x3



Hélices de repuesto (par)  
x3



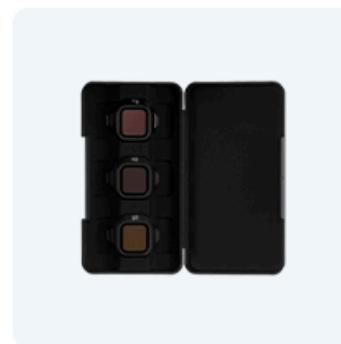
Centro de carga  
bidireccional  
x1



Bolso de hombro  
x1



Cable de datos USB-C a  
USB-C  
x1



Filtros ND (ND8/32/128)  
x1



Protector de estabilizador  
x1



Calle Monte Rosa 240 Of. 504  
Chacarilla, Santiago de Surco



972 862 126  
714 1361



[www.zintec.pe](http://www.zintec.pe)



Contacto@zintec.pe

# ¿Qué viene en la caja?

## DJI Mini 5 Pro Fly More Combo Plus (DJI RC2)



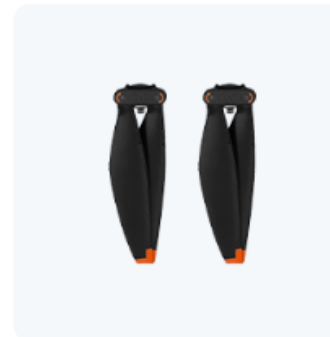
DJI MINI 5 PRO  
x1



DJI RC 2  
x1



Batería de vuelo PLUS  
x3



Hélices de repuesto (par)  
x3



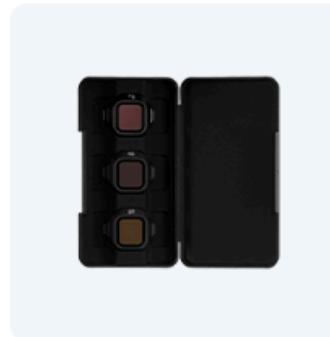
Centro de carga  
bidireccional  
x1



Bolso de hombro  
x1



Cable de datos USB-C a  
USB-C  
x1



Filtros ND (ND8/32/128)  
x1



Protector de estabilizador  
x1



Calle Monte Rosa 240 Of. 504  
Chacarilla, Santiago de Surco



972 862 126  
714 1361



[www.zintec.pe](http://www.zintec.pe)



Contacto@zintec.pe