

DJI MATRICE 4T

La era de vuelo inteligente



INNUMERABLES APLICACIONES

Equipado con funciones avanzadas, como la detección inteligente y la medición con telémetro láser.

Matrice 4T es adecuado para una amplia gama de aplicaciones, como el sector eléctrico, los sistemas de respuesta en caso de emergencia, la seguridad pública y la conservación forestal.



INCLUYE: 2 BATERIAS
Y 1 CARGADOR



Pino Suarez #400A - OTE



618-811-76-72



ventas.serratopos@gmail.com
clientes.serratopos@gmail.com



www.serratopos.mx



618-363-28-11



@serratopos



ASPECTOS DESTACADOS

DJI MATRICE 4T

Cámara gran angular

CMOS de 1/1.3", 48 MP de píxeles efectivos, f/1.7, formato equivalente: 24 mm

Telecámara media

CMOS de 1/1.3", 48 MP de píxeles efectivos, f/2.8, formato equivalente: 70 mm

Telecámara

CMOS de 1/1.5", 48 MP de píxeles efectivos, f/2.8, formato equivalente: 168 mm

Telómetro láser

Rango de medición: 1800 m (1 Hz); rango de incidencia oblicua (distancia oblicua 1:5): 600 m (1 Hz)
Zona ciega: 1 m; precisión de rango (m): $\pm (0.2 + 0.0015 \times D)$ [1]

Cámara térmica infrarroja [2]

Resolución 640 × 512, f/1.0, distancia focal equivalente: 53 mm, microbolómetro VOx no refrigerado, compatible con modo de alta resolución

Luz NIR auxiliar [3]

Campo de visión: 6°, distancia de iluminación: 100 m



Pino Suarez #400A - OTE



618-811-76-72



ventas.serratopos@gmail.com
clientes.serratopos@gmail.com



www.serratopos.mx



618-363-28-11

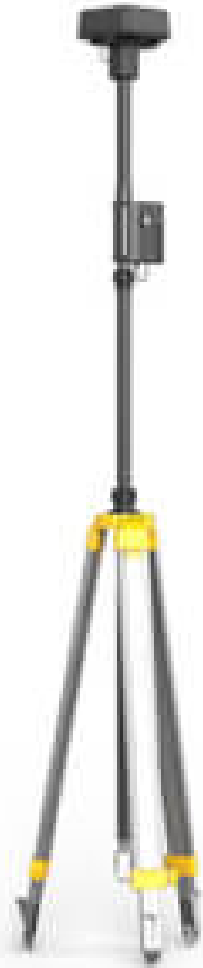


@serratopos



D-RTK 2 MOBILE STATION

*PRECISIÓN OPTIMIZADA.
FIABILIDAD MÁXIMA.*



INCLUYE TRIPODE

La Estación Móvil D-RTK 2 es el receptor GNSS de alta precisión mejorado de DJI, compatible con los principales sistemas de navegación por satélite globales, y proporciona correcciones diferenciales en tiempo real que generan datos de posicionamiento centimétricos para una precisión relativa mejorada.



Pino Suarez #400A - OTE



618-811-76-72



ventas.serratopos@gmail.com
clientes.serratopos@gmail.com



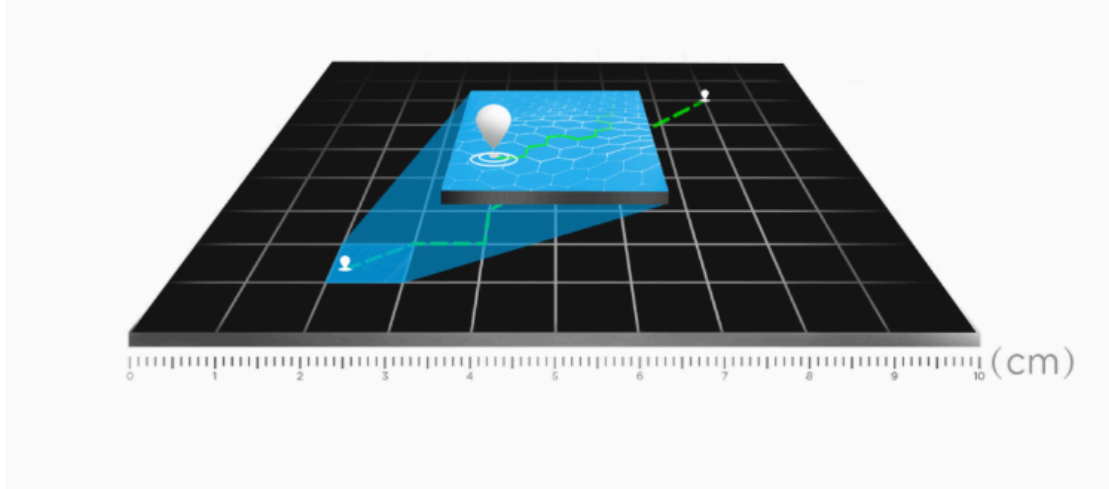
www.serratopos.mx



618-363-28-11



@serratopos



Posicionamiento Centimétrico

La Estación Móvil D-RTK 2 es totalmente compatible con las señales GPS, GLONASS, Beidou y GALILEO. Fácil y rápida de configurar, la Estación Móvil D-RTK 2 proporciona datos diferenciales en tiempo real para que los drones alcancen una precisión de posicionamiento centimétrica. La antena integrada de alta ganancia ofrece una mejor recepción de la señal de más satélites, incluso con obstáculos.



Manténgase conectado en cualquier misión

La estación móvil D-RTK 2 admite comunicación mediante 4G, OcuSync, Wi-Fi y LAN, lo que garantiza una transmisión de datos estable e ininterrumpida en cualquier escenario de aplicación. Se pueden conectar hasta 5 controles remotos* a la estación móvil D-RTK 2 simultáneamente al usarla con drones DJI Agras, el Phantom 4 RTK o el P4 Multispectral. Al usarla con el Matrice 300 RTK, se puede conectar a varias aeronaves, lo que facilita las operaciones coordinadas con varios drones y mejora significativamente la eficiencia.

Durabilidad en la que puede confiar

Con protección IP65 y un cuerpo ligero de fibra de carbono, la estación móvil D-RTK 2 es ultraportátil y está preparada para cualquier tarea, por difícil que sea. Las IMU integradas monitorizan los movimientos y calibran los sensores de inclinación para alertar al operador de cualquier anomalía durante la misión, minimizando así los riesgos.



Pino Suarez #400A - OTE



618-811-76-72



ventas.serratopos@gmail.com
clientes.serratopos@gmail.com



www.serratopos.mx



618-363-28-11



@serratopos

