

NUEVO

El Zenmuse L1 integra un módulo LiDAR Livox, una IMU de alta precisión y una cámara con sensor CMOS de 1 pulgada en un estabilizador de 3 ejes. Cuando se utiliza con el MATRICE 300 RTK, el L1 forma una solución completa que proporciona datos 3D en tiempo real durante el día, capturando con eficiencia los detalles de estructuras complejas y ofreciendo modelos reconstruidos de alta precisión.



CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- SENSOR LIDAR LIVOX
- FRECUENCIA DE PUNTOS EFECTIVA: 240,000 PTS/S
- ALCANCE DE DETECCIÓN: 450M (80% REFLECTIVIDAD, 0KLX) / 190M (10% REFLECTIVIDAD, 100 KLX)
- CÁMARA RGB 20 MP
- SENSOR CMOS DE 1 PULGADA
- OBTURADOR MECÁNICO

INCLUYE CAPACITACION



INCLUYE:

ZENMUSE L1, ESTUCHE DE TRANSPORTE

CAMARA ZENMUSE L1



 Pino Suárez #400A - OTE  618-811-76-72  clientes.serratopos@gmail.com

 www.serratopos.mx  618-363-28-11  ventas.serratopos@gmail.com

