

EZ Map



Especificaciones Técnicas



Diámetro	650mm
Hélice	15"
# de Rotores	4
Propulsión	Eléctrica
Autonomía de vuelo	15-20 minutos
Velocidad de crucero	18 km/h
Modos de vuelo	Manual / Automático



Cobertura para mapeo	20 Ha*
Distancia lineal / vuelo	4 km
Altura máxima	200m AGL
Altitud	3500m ASL



Rango de comunicación	3Km
Frecuencia de operación	900 MHz / 2.4GHz



Georeceptor	GPS, Glonas, Beidou
Precisión	±2m



Tipo Batería	LiPo
Batería	14.8V 5 AH



Sensor Principal	Opcional
Case para transporte	Rígido



Resistencia a vientos	20 km/h
Resistencia a lluvia	No

**sujeto a requerimientos de resolución y condiciones climáticas*



Innovación y Desarrollo de Ingeniería
www.idi.com.gt