



간편한 사용 및 신속한 처리

직관적인 인터페이스로 쉽게 조작할 수 있으며, 데이터를 빠르고 정확하게 처리합니다.



360° 측량 및 매핑

360° 스캐닝을 사용하여 세부 사항을 놓치지 않고 모든 각도를 자세하게 조사할 수 있습니다.



안전한 작동 범위

중단 없는 운영을 위해 안정적인 데이터 전송을 유지합니다.



RGB 카메라 8MP

3.7kg

드론 + LiDAR 총 무게



C2 인증을 받은 신뢰성 있는 드론



CONTACT

Email info@argosdyne.com Web www.argosdyne.com

360° 시야

EasyMapperr-LS C2은 지상뿐만 아니라 수직 방향에서도 LiDAR 데이터를 수집할 수 있는 강력한 드론입니다. 이 드론은 건물, 교량, 해안 침식, 절벽, 산 등 다양한 수직 검사에 최적화된 LiDAR 를 장착하고 있습니다. 정밀한 3D 모델링과 지형 분석을 통해 높은 정확도의 데이터를 제공합니다.



EasyMapper-LS C2 매핑 LiDAR

크기 	495 × 455 × 286 mm	2	베이저 스캐너	Hesai XT32M2X
무게 (라이다 포함)	3.7kg	A	AGL 고도	140m
비행 시간 (라이다 포함)	45 mins	~ 전	정밀도	3cm
제어 거리	최대 300m	~ 장	정확성	2.5cm
배터리 용량	12,000mAh	R	RGB 카메라	내장 8MP

미래를 형성하기 위한 도구

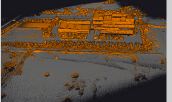
다양한 응용분야



포인트 클라우드



객체 치수 분석



지면 분류





비지면 객체 제거



C2 인증

패키지 리스트		
	하드케이스	1EA
	AQUILA 2	1EA
	GPS 안테나	1EA
<u> </u>	Surveyor Ultra OEM LiDAR	1EA
	AVIATOR 조종기	1EA
	프로펠러	4EA
	배터리	2EA
•	배터리 충전기	1EA