

RBM 시리즈 소형 모델

RBM-S100a



기본 사양

모델명	RBM-S100a
사이즈 (폭 x 길이 x 높이)	510 x 510 x 1250 mm
자중	약 50kg
가반하중	120kg
센서	2D Lidar x 1, 3D 카메라 x 2
주행속도	최대 1.2m/s
적재함 사이즈	450 x 345 x 200(150) mm

배터리

배터리 용량	15Ah (48V) - 13S3P(21700)
연속 주행시간	10시간
배터리 충전시간	3시간 30분
충전 형식	동봉 유선 AC 어댑터

※ 성능 개선을 위해 일부 사양이 변경될 수 있습니다.

RBM 시리즈 소형 모델

RBM-S100b



기본 사양	
모델명	RBM-S100b
사이즈 (폭 x 길이 x 높이)	710 x 680 x 1250 mm
자중	약 70kg
가반하중	100kg
센서	2D Lidar x 1, 3D 카메라 x 2
주행속도	최대 1.2m/s
적재함 사이즈	565 x 365 x 300 mm

배터리	
배터리 용량	15Ah (48V) - 13S3P(21700)
연속 주행시간	10시간
배터리 충전시간	3시간 30분
충전 형식	동봉 유선 AC 어댑터

※ 성능 개선을 위해 일부 사양이 변경될 수 있습니다.



본사
대전광역시 유성구 엑스포로
339번길 10-19

미국지사
125 Commerce Drive, Ste B,
Schaumburg, IL, United States

대표메일 rainbow@rainbow-robotics.com
영업문의 sales@rainbow-robotics.com
홈페이지 www.rainbow-robotics.com