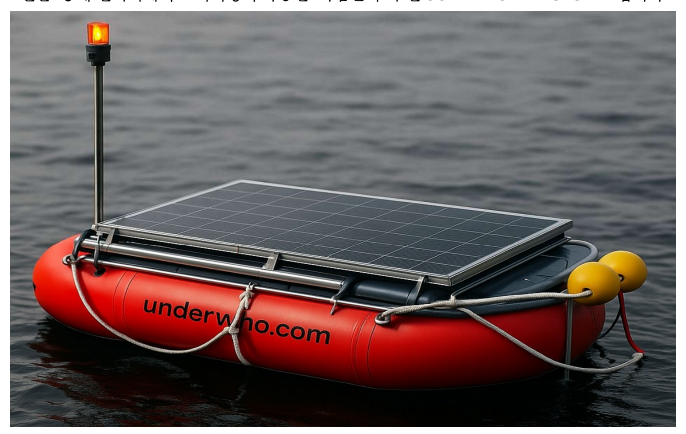
Solar Power Recharging System

전원공급이 필요한 해상에서 장기간 안정적으로 전원을 공급 받을 수 있는 BOAT형의 SOLAR POWER SYSTEM 입니다.

완충으로 30 Watt 선풍기를 9일 이상 작동시킬 수 있습니다.

대양광으로 지속적인 충전이 이루어 짐으로 365일 내내 사용을 해도 안정적인 전원을 공급에 하는데 문제가 없습니다. 또한 원격지 충 방전의 상태와 Boat 의 상태를 실시간 무선 영상통신을 통해 원격지에서 모니터링이 가능한 최첨단의 무인 SOLAR POWER SYSTEM입니다.



Battery	DC12 V 560A(Li-FeP04 인산철 베터리 내장)/ 6800 Watt
	순수정현파 인버터 2000 or 3000Watt
	MPPT Charge Controller
Solar Panel	330 Watt 36V
Output	DC 12V , AC220 V
원격 모니터링 시스템 기능 (Option)	

•#사양 및 디자인은 성능 향상으로 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.



286 Samjak-ro Wonmi-gu, Bucheon-si, Gyeonggi-do, korea 010.6816.8002 | www.underwho.com | underobo@gmail.com