

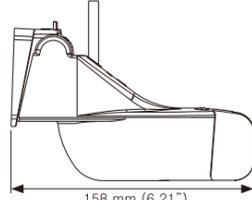


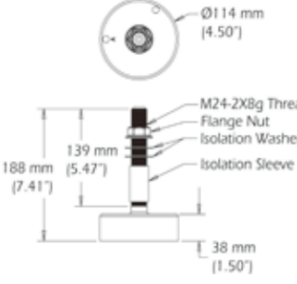
일반사양	
디스플레이	KingFish : 10.1" 컬러 터치LED 백라이트 KingFish13 : 13.3" 컬러 터치LED 백라이트
해상도	KingFish: WXGA(1024 x 600 pixels) KingFish13: FHD (1920 X 1080 pixels)
사용전원	DC 12~36V(±10%)
사용온도	디스플레이 : -15°C ~ +50°C
표준규격	IMO Resolution MSC.112(78)

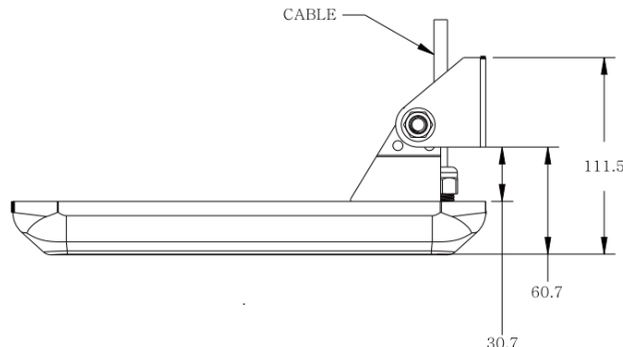
GPS 플로터 사양	
작동법	메카도로드법
디스플레이 모드	트루모션, 노스업, 코스업, 헤드업
유효범위	85°N ~ 85°S
표시축척	0.05NM ~ 1,500NM
목적지/마크 점수	100,000점
항적 점수	100,000점(연속 기록)
루트	100개
사용자 라인	1,000점
사용자 지명	1,000점
지도 데이터	HY-MAP + / C-MAP(지원예정)
출력 데이터	NMEA-0183
입력 데이터	NMEA-0183, NMEA 2000
경보	AIT, 도착, 코스이탈, 앵커, 경계선, 수심, 어군, 수온

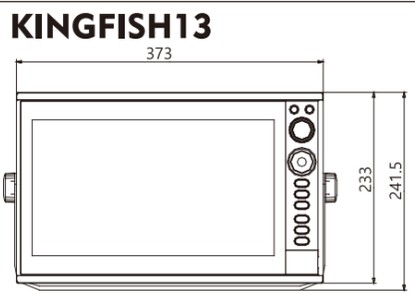
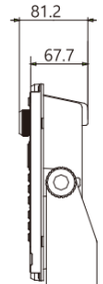
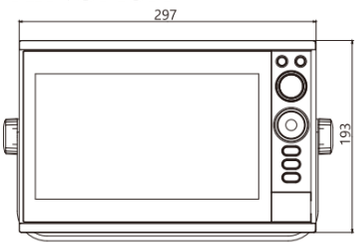
GPS 수신부	
GNSS Receiver Capabilities	GPS L1 C/A code GLONASS L1OF QZSS L1 C/A code Galileo E1B/E1C/L1
위성 채널	52 채널 이상
정밀도	Autonomous 2.5m (CEP 50%)
수신감도	Acquisition -148 dBm Tracking -165 dBm Reacquisition -162 dBm
Nav Update 지원	1Hz, 4Hz, 10Hz DGPS, SBAS, EGNOS, WAAS, MASA, GAGAN, GLONASS

어군탐지기 사양	
디스플레이	부분확대, 해저확대, 해저잠금, 화이트/블랙 라인표시, 온도(수심) 센서
어군탐지기 주파수	50KHz / 200KHz / 340KHz(프로만)
어군탐지기 출력	600W(P66/SS502/SS522) / 1.5kW(SS422)
이미지소나 주파수	455KHz(프로만)
측심 레인지	2.5m ~ 600m (600W) 2.5m ~ 1,500m (1.5kW)
화면 이동 속도	8가지 속도 (4/1, 2/1, 1/1, 1/2, 1/4, 1/8, 1/16, 1/32) 및 정지
제거설정	노이즈제거 30단계 간섭제거 4단계
기능	감도(자동/수동), 수심(자동/수동), 수심변화(자동/수동), 펄스조정 기능, A-스코프, 수온표시, 쉬프트, 타임머신

송수파기	
[어군탐지기용]	
	모델명 P66 주파수 50/200kHz 출력 600W 재질 플라스틱 수온센서 있음 거치 방법 거치형

	모델명 SS522 주파수 50/200/340kHz 출력 600kW 재질 스테인리스 수온센서 있음 거치 방법 관통형
--	--

[이미지소나용]	
	모델명 TM903 주파수 455KHz 재질 에폭시 수지+스테인리스 수온센서 없음 거치방법 거치형

치수도	
	
	

안정성과 사용성에 집중한 어군탐지기

KINGFISH

KINGFISH10 LITE
KINGFISH10 PRO



KINGFISH13 LITE
KINGFISH13 PRO

SEA TECH

전화: 070)7784-3758
홈페이지: www.seatech.co.kr
E-mail: hot092@seatech.co.kr



기본기능에 충실한 라이트 모델

KingFish10 Lite



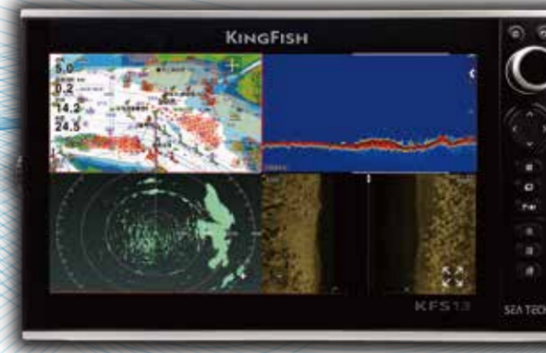
GPS 플로터/어군탐지기/AIS

KingFish13 Lite



GPS 플로터/어군탐지기/AIS

KingFish13 Pro



GPS 플로터/어군탐지기/
이미지소나/AIS/레이다

(*레이다는 추후 업데이트를 통해서 지원할 예정)

KingFish10 Pro



GPS 플로터/어군탐지기/
이미지소나/AIS



한글 마크명

마크 이름을 한글로 입력 가능하여 더 편리하게 사용할 수 있습니다.



조류 정보

매 시간마다 현재 조류의 방향과 세기를 색깔로 한 눈에 확인하세요.



정확한 조석 정보

일하는 장소 어디든 정확하고 빠르게 조석을 확인하세요.



달력

항해에 필요한 음력, 물때, 월력 등 다양한 정보를 한 눈에 확인하세요.



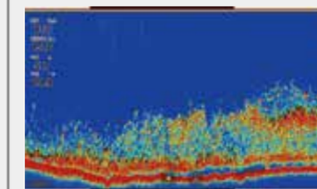
AIS 기능

AIS의 기본적인 안전항해 기능 뿐만 아니라 SeaTech 독자적인 기능을 추가하여 사용자들이 더욱 다양하게 AIS 정보를 활용하실 수 있습니다.



낚시금지 구역 알림

항로, 정박지, 바다목장등 낚시 금지 구역에서 낚시를 하실 때 아이콘과 경고창을 통해 알려드립니다.



340KHz 2D어탐

보통 사용하는 200KHz 주파수 뿐만 아니라 340KHz 주파수를 지원하여 기존 사용하시던 2D어탐과는 차원이 다른 이미지를 선사합니다.



바다 전용 이미지소나

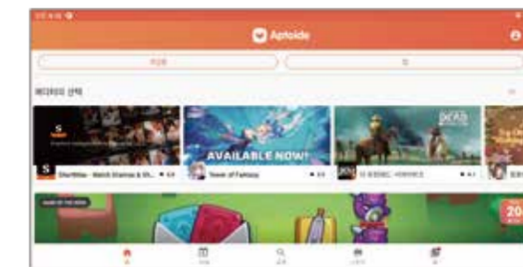
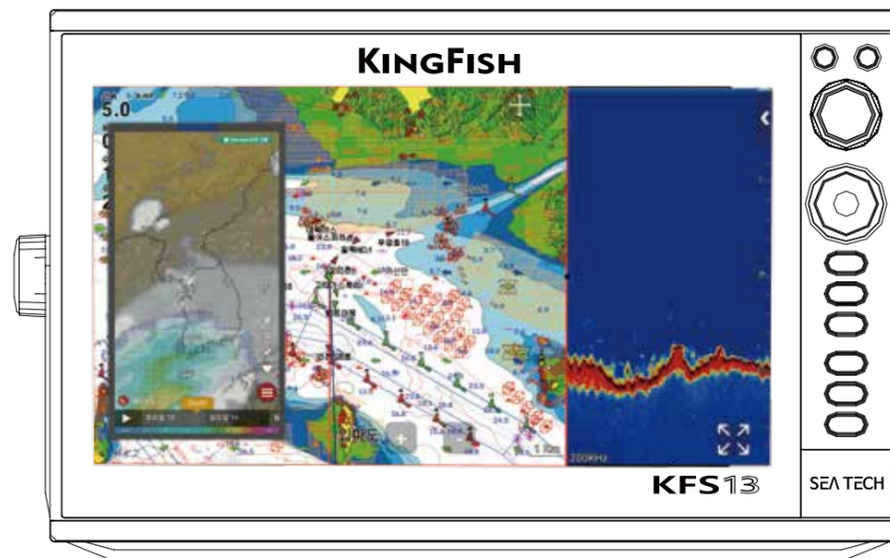
바다 전용 이미지소나 송수파기를 사용하여 낮은 수심에서는 더 넓게, 깊은 수심에서는 더 깊게 어초 포인트를 확인할 수 있습니다.

* 프로 모델만 적용

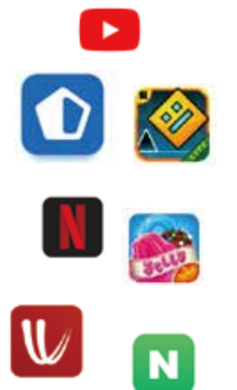
우리인 설명서
리모콘
마크
마크
항적
지도에서 보기
공지
사용자 설정

다운로드하기
Google Play

전용 스마트폰 앱
포세이돈



Aptoide(앱스토어) 지원



* 스토어에 있는 모든 앱과 호환되지는 않습니다. (가로모드 지원 앱 추천)
* 스토어에서 설치한 앱에 의해 발생하는 문제는 씨텍에서 책임지지 않습니다.