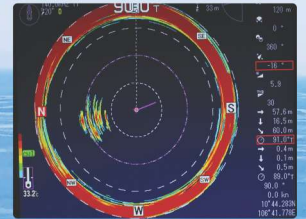
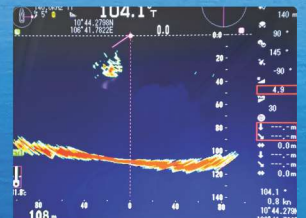


Màn hình quét tròn kết hợp quét mạn



Màn hình quét tròn



Màn hình quét mạn

THẾ HỆ MỚI TẦN SỐ 80KHZ

TÍNH NĂNG NỔI BẬT

- ▶▶ Tính năng đa tần số, kết hợp góc mở đúng chùm tia phù hợp khai thác nhiều ngư trường, nhiều nghề, giúp ngư dân nâng cao sản lượng đánh bắt
- ▶▶ Công nghệ xử lý dò cá kỹ thuật số
 - Khả năng xử lý và phân biệt tín hiệu chính xác, rõ ràng (phân biệt đáy với cá). Hình ảnh hiển thị rõ nét.
 - Khả năng lọc nhiễu tốt mà không làm mất hoặc ảnh hưởng đến tín hiệu đàn cá.
- ▶▶ Tốc độ quét nhanh hơn với bước quét 20 độ giúp dò tìm cá nhanh chóng, chính xác
- ▶▶ 6 cài đặt riêng (tần số, góc nghiêng, thang đo, chế độ quét, bước quét, độ lợi...) cho 6 phím CM (CM1, CM2, CM3, CM4, CM5, CM6) được xem là 6 máy dò ngang tương ứng cho từng ngư trường, từng nghề, từng loài cá, từng thời điểm đánh bắt.
- ▶▶ Hiển thị hai màn hình cùng lúc giúp quan sát nhiều đàn cá ở khoảng cách và độ sâu khác nhau (cài đặt thang đo, độ lợi, độ nghiêng khác nhau cho từng màn hình)
- ▶▶ Màn hình khởi động máy chỉ báo độ sâu tức thời tại vị trí tàu giúp đảm bảo an toàn khi hạ đầu dò.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model	KDS-6000BB (130 - 210KHz)	KDS-6000BB (80 - 90 kHz)
Tần số phát	130 – 210kHz	80 – 90 kHz
Góc mở chùm tia quét	8°, 9°, 10°, 11°, 12°	15°
Màn hình	17" LCD màu	
Công suất phát	1.500W	
Góc nghiêng chùm tia	+5° ~ 0° ~ -90°	
Bước quét	5°, 10°, 15°, 20°	
Hành trình nâng hạ	150mm – 380mm	
Thang đo cơ bản	10-3000(m), 30-9000(ft), 10-1600(fm), 10-2000(l.fm) (Có 8 bước thang đo cho người sử dụng cài đặt)	
Đơn vị thang đo	m, ft, fm, l.fm	
Góc quét ở quét tròn	Bước 5°: 5°, 25°, 45°, 85°, 125°, 165°, 205°, 360° Bước 10°: 10°, 30°, 50°, 90°, 130°, 170°, 210°, 360° Bước 15°: 15°, 45°, 75°, 105°, 135°, 165°, 225°, 360° Bước 20°: 20°, 60°, 100°, 140°, 180°, 220°, 260°, 360°	
Góc quét ở quét mạn	Bước 3°: 3°, 27°, 45°, 63°, 93°, 117°, 147°, 177° Bước 5°: 5°, 25°, 45°, 65°, 95°, 115°, 145°, 175°	
6 phím cài đặt riêng	Cài đặt riêng tần số, góc nghiêng, thang đo, chế độ quét, bước quét, độ lợi.... cho 6 phím CM1, CM2, CM3, CM4, CM5, CM6	
Chế độ quét	Quét tròn, Quét lệch tâm, Quét mạn, Dò đứng kết hợp quét tròn hoặc quét mạn, Quét tròn x 2, Quét tròn và màn hình phối hợp	
Quét lệch tâm	Trước, Sau, Trái, Phải	
Bám mục tiêu	Kiểu 0, Kiểu 1, Kiểu 2, Kiểu 3, Kiểu 4	
Luật màu	8 màu, 16 màu	
Tinh chỉnh	Bù độ lợi, Khử màu, Độ nhạy thu, La bàn hiển thị, Xung phát, Công suất phát, Khử nhiễu, Phím nhanh, Độ rộng xung, Lọc hình,...	
Nguồn Điện	Khối nâng hạ	10.8 - 31.2VDC
	Khối xử lý	
Đường kính đầu dò	141 mm	
Đường kính ngoài ống bao	168 mm	
Thời gian nâng hạ đầu dò	24VDC: 7 giây cho hành trình 380mm	
Ngôn ngữ	Tiếng Việt	