

Наименование	Fishfinder 90 010-00459-07	Fishfinder 140 010-00460-07	Fishfinder 160C 010-00403-07	Fishfinder 340C 010-00505-04	Fishfinder 300C 010-00682-01	Fishfinder 400C 010-00510-04 010-00510-05
Внешний вид						
Габариты	11,9x12,4x6,1 см	15,5x12,5x6,6 см	15,5x12,4x7,4 см	16,0x15,7x7,9 см	11,4x11,4x6,1 см	14,5x12,7x7,4 см
Размер дисплея	5,0x8,4 см	8,1x7,9 см	8,0x8,9 см	10,2x7,6 см	5,3x7,1 см	6,5x8,5 см
Разрешение дисплея	64x128	128x240	128x128	234x320	240x320	240x320
Тип дисплея	Черно-белый FSTN	FSTN 4 уровня серого	CSTN 16 цветов	TFT 256 цветов	QVGA	QVGA
Водонепроницаемость	да (IPX 7)	да (IPX 7)	да (IPX 7)	да (IPX 7)	да (IPX 7)	да (IPX 7)
Совместимость с CANet®	нет	нет	нет	да	нет	да
Звуковая сигнализация	да	да	да	да	да	да
Двухчастотный эхолот	нет	нет	нет	да	нет	да
Двулучевой эхолот	да	да	да	да	да	да
Зум в режиме разделенного экрана	нет	нет	нет	нет	да	да
Функция Ultrascroll™ (индикация рыбы при высоких скоростях судна)	да	да	да	да	да	да
Технология See-thru® (обнаружение рыбы за препятствиями)	да	да	да	да	да	да
Символы в виде рыбок	да	да	да	да	да	да
Технология AutoGain (минимум шума, максимум полезных сигналов)	да	да	да	да	да	да
Функция "белая линия" (позволяет определить твердость дна)	да	да	да	да	да	да
Подвижная линия глубины (измерение глубины подводных объектов)	нет	нет	нет	да	да	да
Отображение рыбы в реальном времени	нет	нет	нет	да	нет	да
Таблица и график температуры воды	нет	да	да	да	да	да
Датчик температуры воды в комплекте	да	да	нет	да	да	нет
Использование датчика скорости	нет	нет	да	да	да	да
Частота	80/200 кГц (двойной луч)	80/200 кГц (двойной луч)	80/200 кГц (двойной луч)	50/200 кГц (двойная частота) 80/200 кГц (двойной луч)	80/200 кГц (двулучевой излучатель)	50/200 кГц (двойная частота) 80/200 кГц (двойной луч)
Мощность передачи	100Вт (RMS), 800Вт (максимум)	100Вт (RMS), 800Вт (максимум)	150Вт (RMS), 1200Вт (максимум)	500Вт (RMS), 4000Вт (максимум)	Двулучевой излучатель: 150 Вт (RMS), 1,200 Вт (максимум)	двойная частота: 500 Вт (RMS), 4000 Вт (макс.); двойной луч: 400 Вт (RMS), 3200 Вт (макс.)
Диапазон напряжения	10-18В пост. тока	10-18В пост. тока	10-18В пост. тока	10-33В пост. тока	10-20В пост. тока	10-35В пост. тока
Максимальная глубина	180 метров	180 метров	270 метров	450 метров	270 метров	450 метров

Угол конуса	45° или 15° (двойной луч)	45° или 15° (двойной луч)	45° или 15° (двойной луч)	45°/10° (двойная частота), 45°/15° (двойной луч)	Двулучевой излучатель: 14° - 45°	45°/10° (двойная частота), 45°/15° (двойной луч)
Цена	22 000	26 000	40 200	90 300	50 000	70 200

ТОО "ИНДРА-ТУР", г. Алматы, 8 микр., 4 "А", оф. 2, тел/ф: (727) 225 45 11, тел: 225 47 41, web: www.indratour.net, www.indratour.kz, E-mail: mail@indratour.kz