



Найди свой идеальный эхолот

Шаг 1: Выберете продукт, подходящий для Вашего Судна

Шаг 2: Сократите зону поиска необходимой Глубиной и Количеством Каналов

Шаг 3: Сделайте заключение, сравнив Характеристики



Hydrotrac II
Надёжный, переносной, однолучевой эхолот



Echotrac CV100
Небольшой, водозащищённый однолучевой эхолот



Echotrac CVM
Мобильный двухчастотный эхолот



Echotrac CV200
Двухчастотный эхолот для монтажа в стойку



Echotrac CV300
3 канальный гибкий эхолот для монтажа в стойку



Echotrac Mk III
Максимально оснащённый двухчастотный эхолот

Судно

Открытое, маленькое	•	•	•			
Закрытое	•	•	•	•	•	•

Глубина воды

0 – 200 м	•	• (ВЧ & НЧ)	•	•	•	•
200 – 600 м	•	• (НЧ)	•	•	•	•
600 – 4000 м				•	•	•

Число Каналов

	1	1	2	2	3	2
--	---	---	---	---	---	---

Характеристики

Питание	11-28V DC	9-32 V DC	24 V DC / 110 или 210V AC	24 V DC / 110 или 210V AC	24 V DC / 110 или 210V AC	24 V DC / 110 или 210V AC
Сопротивление Воде	•	•	•			
Термопринтер	•			Опция	Опция	Опция – принтер или LCD
Цветной LCD дисплей				Опция	Опция	Опция – принтер или LCD
Опционно встроенный DGPS (маяк)			•			•
Частоты (kHz)	24, 33, 40, 200, 210 & 340	100-750 или 24-50	100-340 & 24-50	100 до 1 MHz & 3-50 Выбор ВЧ-ВЧ или ВЧ-НЧ	100 до 1 MHz & 3-50 Выбор 3 x ВЧ, 2 ВЧ-НЧ	100 до 1 MHz & 3-50

Примечание: Характеристики и возможности каждого отдельного эхолота могут меняться – данная информация только для ознакомления. Смотрите инструкции для подробных характеристик



ООО «ТехноМар»

125466, г. Москва, ул. Воротынская, д. 14 к. 60

Тел: +7 989 825 50 55

E-mail: tehnomar_llc@mail.ru

WEB: www.tehnomar.ru