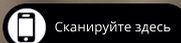


DIGITRAK[®]



УЗНАЙ
БОЛЬШЕ О
DIGITRAK



MADE IN U.S.A 

POWERED BY  DIGITAL CONTROL

FALCON+ ПРЕИМУЩЕСТВО

НОВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕХНОЛОГИИ FALCON



Увеличенная глубина и диапазон данных 48/61 вместе с большим количеством частот для выполнения больших проектов.



Новая функция быстрого сканирования и синхронизации Quick Scan Pair. Лучшие частоты для вашего прокола теперь выбираются и настраиваются всего двумя кликами.



"Multi-Power" зонды с тремя легко выбираемыми режимами мощности для более глубоких скважин, более высокой скорости передачи данных и более продолжительного срока службы батареек.

РАЗВИТИЕ УСПЕХА

С 2016 года эксклюзивная технология Falcon компании DCI заслужила репутацию высокопроизводительной, как при активных, так и при пассивных помехах. Благодаря новым усовершенствованным функциям Falcon F2+ стала мощнее и проще в использовании, чем когда-либо прежде. Результат - легкое обучение, элементарная настройка и сверхбыстрая скорость обновления данных.

РЕШЕНИЕ БОЛЬШЕГО КОЛИЧЕСТВА ПРОБЛЕМ

Сегодня на всех объектах увеличиваются помехи. В то же время количество используемых беспроводных технологий усложняет процесс локации. В ответ на это компания DCI сделала технологию частотной оптимизации более доступной, чем когда-либо.

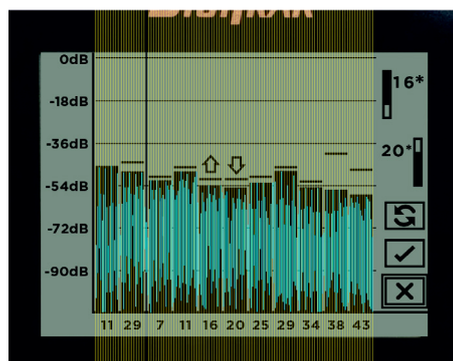
В Falcon+ введены настройки уровня мощности зонда для лучшей скорости отклика на положение и угол продольного наклона, более продолжительного срока службы батареи и более глубоких работ. Независимо от Вашего опыта Falcon F2+ даёт Вам инструменты и уверенность в том, что работа будет выполнена даже в условиях самых сложных помех.

ХАРАКТЕРИСТИКИ FALCON F2+

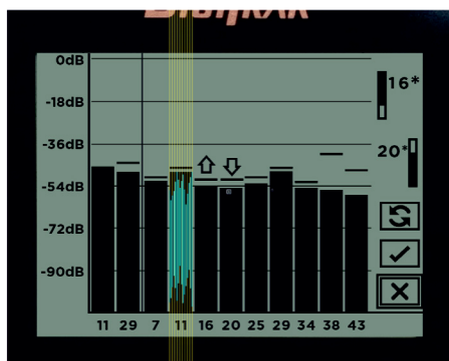
Идентификация изделия / наименование модели.....FF2+ / FAR2
 Приемные частоты.....4.5-45 кГц (в России с 9 кГц)
 Диапазон глубин..... (38 - 48 m)
 Диапазон передачи данных^{1,2}..... (48 - 61 m)
 Совместимые зонды..... FT2L+,FT2,FT2S

FALCON+ ОЗНАЧАЕТ ГИБКОСТЬ

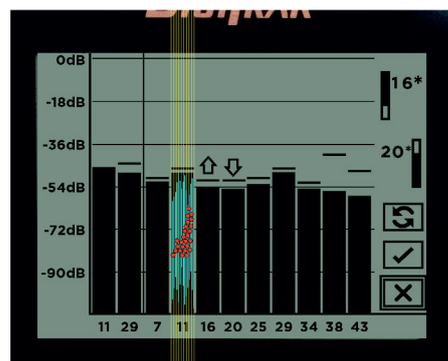
Falcon F2+ автоматически сканирует более 500 частот и выбирает лучшие в каждом диапазоне для вашего объекта. Переключайтесь между диапазонами по мере изменения помех.



Сканирует более 500+ частот



Доступно более 75 частот в каждом диапазоне



Использует 25 самых эффективных частот одновременно в выбранном диапазоне

DIGITRAK® F2+ ЭКСКЛЮЗИВ

ХОРОШО ЗНАКОМЫЙ FALCON F2. СПОСОБНЫЙ НА БОЛЬШЕЕ



Больше 500 вариантов настроек в широком диапазоне низких и высоких частот.



Производительность и точность, которым вы можете доверять с помощью Look-ahead™ locating. Локатор работает как цель.



Новый зонд 19" для самых невероятных по сложности и глубине проколов.



24 позиции по часам дают более высокую точность при выполнении проекта.



Срок службы аккумулятора приёмника..... до 14 часов
 Дальность телеметрии.....(914 m)

1 Доступно с 19"зондом FT5XLr на большой мощности и в режиме Max.
 2 Данные по диапазону на основе SAE Standard J2520. Данные диапазонов и сроки службы батареек зависят от действующих помех, корпуса буровой головки, частоты и других факторов.
 3 Доступно с аккумуляторным блоком (FBP)
 4 Доступно с удалённым дисплеем АВРОРА и антенной YAGI

Использование 25 частот одновременно позволяет выполнить задачу с первой попытки, в то время как другие локации ограничиваются работой только одной выбранной частоты.