

ПРЕСС-РЕЛИЗ

3D навигация точно приводит к месту повреждения кабеля

Система BAUR protrac[®] позволит быстро и точно локализовать повреждение кабеля

Зульц, март 2018 г. С выпуском новой многофункциональной системы «protrac[®]» компания BAUR GmbH представляет современное решение для точной локализации мест повреждения кабелей и кабельной оболочки. Система protrac[®] позволяет гораздо быстрее определять места повреждений кабеля по сравнению с традиционными системами. Инновационным является прежде всего быстрый и простой ввод в эксплуатацию системы protrac[®], поскольку блок управления, напольный микрофон и наушники имеют беспроводное соединение по Bluetooth[®] (расстояние между блоком управления и напольным микрофоном может составлять до 40 м). Функция двухступенчатого саморегулируемого подавления постороннего шума позволяет отфильтровывать окружающие шумы и обеспечивает в динамике или наушниках четкий сигнал пробоя в месте повреждения. Сенсорный емкостный экран быстро и эффективно указывает пользователю место повреждения благодаря трехмерной индикации, а также благодаря указанию направления движения к повреждению.

Также сэкономить время позволяет приложение BAUR Fault Location App: Если информация о маршруте прохождения кабельной трассы содержится в банке данных GIS или была предварительно введена в программное обеспечение вместе с обнаруженным повреждением, приложение отображает эту информацию на карте.

С настоящего момента система для точной локализации мест повреждений кабеля protrac[®] предлагается в трех вариантах: Полный набор для точной локализации включает в себя блок управления CU, в котором реализованы оба метода точной локализации: акустический и метод шагового напряжения, а также все необходимые принадлежности в одном транспортировочном кейсе. Кроме того, предлагаются два отдельных сета для акустической локализации и для локализации методом шагового напряжения с блоком управления CU и принадлежностями в транспортировочном кейсе. Обе комбинации могут быть в последствии дооснащены недостающей техникой до полного набора.

Более подробную информацию см. на сайте www.baur.eu/ru/protrac



Сенсорный емкостный экран с трехмерной навигацией, беспроводное соединение наушников и напольного микрофона по Bluetooth®, саморегулирующаяся обработка сигнала и другие функции отличают систему точной локализации protrac® компании BAUR и позволяют точно локализовать место повреждения в самое короткое время. (Изображения: BAUR)

Дополнительная информация /контакты для прессы:

BAUR GmbH
Карина Лоакер (Carina Locker)
Raiffeisenstrasse 8
6832 Sulz (Österreich/Австрия)
Тел.: +43 5522 4941-254
c.locker@baur.at
www.baur.eu

Press'n'Relations II GmbH
Ральф Дункер (Ralf Dunker)
Gräfstraße 66
81241 München (Deutschland/Германия)
Тел.: +49 89 5404722-11
du@press-n-relations.de
www.press-n-relations.de