ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

Бетоноскоп СК-1700 3D



Бетоноскоп СК-1700 3D

Бетоноскоп СК-1700 3D – портативный прибор для поиска и локализации различных дефектов в кирпичных, железобетонных строительных конструкциях, а также для обнаружения арматуры, скрытой проводки, кабелей и других коммуникаций.

- Поиск и локализация различных дефектов в железобетонных строительных конструкциях:
 - о пустоты, раковины
 - инородные включения
 - ∘ трещины, расслоения и т.д.
- Обнаружение арматуры, определение ее характеристик:
 - пространственное положение
 - о глубина залегания
- Обнаружение скрытой проводки, кабелей и других коммуникаций
- Обнаружение пластиковых и металлических труб

- Обнаружение аномалий, неоднородностей и других объектов в различных сплошных средах: дерево, кирпич, железобетон, строительные конструкции, грунт и т.п.
- Нахождение вентиляционных и коммуникационных каналов

В комплекте поставляется специальный разметочный коврик, обеспечивающий автоматическое распознание трасс и их привязку, что позволяет более точно построить 3D модель обследуемого объекта.

ВИДЕОДЕМОНСТРАЦИЯ РАБОТЫ ПРИБОРА

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Весь прибор, включая компьютер, монитор и блок питания, размещен в одном корпусе
- Встроенный компьютер обеспечивает обработку, отображение на мониторе и архивирование результатов сканирования
- Связь с компьютером через USB-порт, дополнительных драйверов и настроек не требуется
- Встроенный 5" цветной ТFT дисплей высокой яркости
- Лазерный указатель направления движения
- Встроенный датчик перемещения
- Быстросъемный аккумулятор

БЕТОНОСКОПЫ CK-1700(2500) 3D+:

- Укомплектованы разметочным ковриком со штрих-кодами и устройствами считывания;
- Во встроенном ПО предусмотрен режим автоматической записи профилей по сигналу от сканера штрих-кода;
- Оснащены слотом для SD-карты.

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01