

Цифровой цветовой справочник TQC VF0700

Описание

Цифровой цветовой справочник **TQC ColorCatch** позволяет профессионалам в области покраски измерять и сравнивать цвет наносимого покрытия с стандартизированными цветовыми картами (NCS, RAL, PANTONE).

При использовании интегрированные в прибор карты цвета электронно сравниваются с измеряемым цветом и после обработки, номер измеряемого цвета выводится на экран устройства.

Стандартизированные карты основных окрасочных отраслей можно бесплатно скачивать через WEB и добавлять в прибор для дальнейшего использования.

Для проведения измерений необходимо всего лишь приложить TQC ColorCatch к тестируемому покрытию, нажать кнопку и прибор незамедлительно выдаст два ближайших цвета из паллеты, сохраненной в памяти.



Комплект поставки

- Запрограммированный прибор с цветовыми паллетами RAL и NCS;
- Нейлоновый кейс для переноски прибора;
- Батарейки;
- Инструкция по эксплуатации;
- 3 калибровочные пластины;
- USB Кабель для подсоединения к ПК

Код для заказа

Артикул	Описание
VF0700	TQC ColorCatch 2
VF0705	TQC ColorCatch 3 разработан специально для работы с Ipad, Iphone, Ipod



Особенности

- Экономит 90 % времени при выборе нужного цвета при покраске;
- Является эффективным средством по устранению визуальных ошибок при покраске;
- Облегчает контроль цветового соответствия между частями конструкции;
- Выполняет функцию оперативного контроля окрашенных частей при приемке конструкций;
- В прибор изначально запрограммированы 2 цветовые паллеты RAL и NCS, более 2100 цветов;
- Скачивать последние обновления цветовых карт можно бесплатно с сайта производителя;
- L*a*b*, sRGB, CMYK, LRV
(для модели VF0705 при использовании ПО)

Технические характеристики

- Прибор работает от крона 9 В;
- Заряда хватит более чем на 2000 измерений;
- Память на 100 000 цветовых карт;
- Возможность подключиться к компьютеру посредством USB;
- Bluetooth (для модели VF0705);
- Портативные размеры: 120 × 40 × 35 мм;
- Вес 99 гр;

Стандарты

Использует цветовые карты RAL, NSC.