

PRO

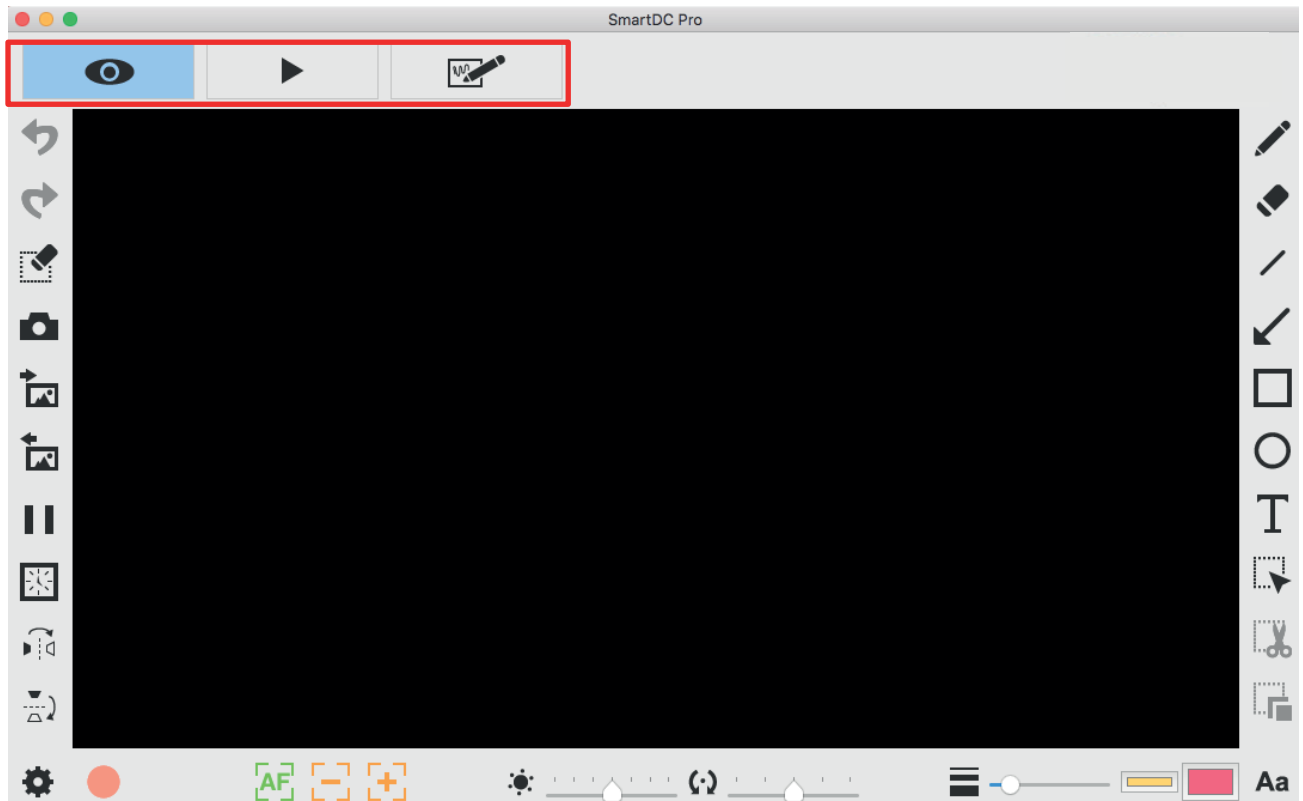
DC




Руководство SmartDC Pro

TS-82-000-90020

Раздел 1: Введение

Если камера для документов подключена к компьютеру, она автоматически переходит в режим реального времени, в котором отображается изображение, захватываемое камерой. Справа, слева, и в нижней части экрана располагаются пиктограммы различных функций. Настоящее руководство состоит из трёх разделов: Режим реального времени (Раздел 2), Режим воспроизведения (Раздел 3) и режим рисования (Раздел 4).

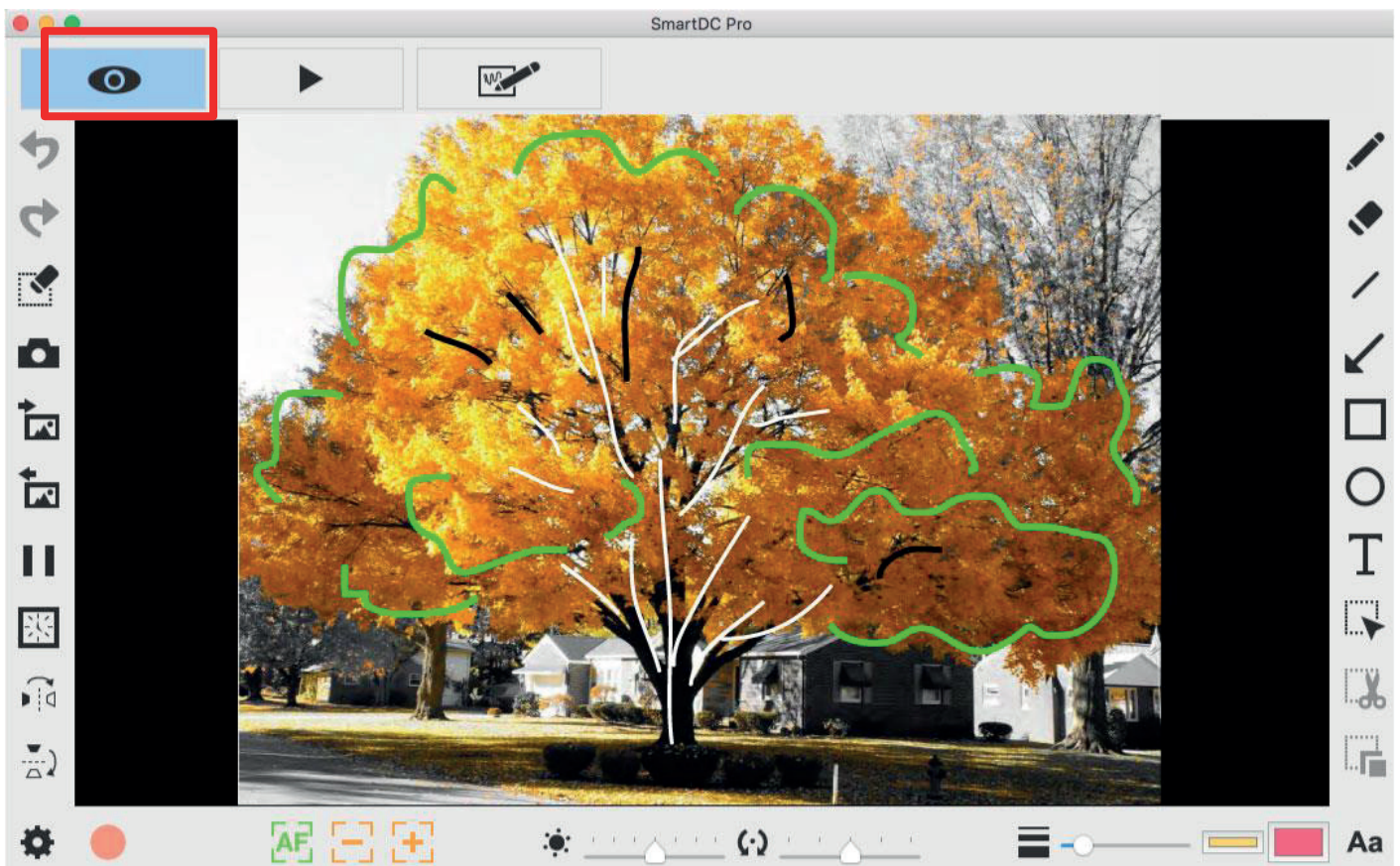


	Общие сведения Отображение информации приложения
	Режим реального времени Отображение в реальном времени изображения, захватываемого камерой для документов.
	Режим воспроизведения Изображения и видео, снятые камерой для документов
	Режим рисования Белое/черной поле, на котором можно нарисовать изображение или добавить комментарий




Раздел 2: Режим реального времени








Режим реального времени отображает изображение, захваченное камерой для документов. Слева, справа, и снизу расположены пиктограммы различных функций. Эти функции помогут оживить Вашу презентацию!









► Назначение пиктограмм



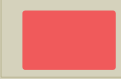


Функции, показанные с левой стороны

	Отменить
	Повторить
	Удалить все или удалить выбранную область

	<p>Снимок Вашего рисунка Захват изображения и сохранение в формате JPG</p>																												
	<p>Импорт файла изображения Импорт файлов в формате JPG или PNG с Вашего компьютера</p>																												
	<p>Экспорт изображения Экспорт объектов (без фона). Включает комментарии, тексты и рисунки, созданные в этом режиме. (1) Вы можете выбрать область, экспортировать и сохранить на свой компьютер в качестве файла в формате PNG. (2) Если при использовании функции экспорта область не выбрана, в PNG-файл будет экспортировано всё отображаемое пространство.</p>																												
	<p>Заморозить изображение Заморозить изображение</p>																												
	<p>Интервальная съемка Захватывает изображения через заданные интервалы времени</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;">Interval Timer</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;"></th> <th style="width: 15%;">hours</th> <th style="width: 15%;">minutes</th> <th style="width: 30%;">seconds</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Interval Time</td> <td style="text-align: center;">00</td> <td style="text-align: center;">00</td> <td style="text-align: center; border: 2px solid blue;">06</td> </tr> <tr> <td>Total Count</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">0010</td> </tr> <tr> <td>Required Time</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">0 hours 1 minutes 0 seconds</td> </tr> <tr> <td>Progress</td> <td colspan="3" style="text-align: right;">0 / 10</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: right;">-00:01:00</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: right; padding-top: 10px;"> <input type="button" value="Run"/> </td> </tr> </tbody> </table> </div> <p>Для задания временного интервала и количества снимков появляется всплывающее окно. После завершения настройки используйте функцию запуска!</p>		hours	minutes	seconds	Interval Time	00	00	06	Total Count	0010			Required Time	0 hours 1 minutes 0 seconds			Progress	0 / 10						-00:01:00	<input type="button" value="Run"/>			
	hours	minutes	seconds																										
Interval Time	00	00	06																										
Total Count	0010																												
Required Time	0 hours 1 minutes 0 seconds																												
Progress	0 / 10																												
			-00:01:00																										
<input type="button" value="Run"/>																													
	<p>Отразить по горизонтали Отразить изображение справа налево</p>																												
	<p>Отразить вертикально Отразить изображение сверху вниз</p>																												

	<h3>Настройки</h3> <p>При активации данной пиктограммы появляется всплывающее окно, в котором Вы можете выбрать устройство (по умолчанию это камера для документов), формат видео и аудиофайлов и место, в которое Вы хотите сохранить Ваши файлы.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>Device Settings X</p> <p>Video</p> <p>Device <input type="text"/></p> <p>Format <input type="text"/></p> <p>Frame Rate <input type="text"/></p> <p>Quality <input type="text" value="High"/></p> <p>Flicker <input type="text"/></p> <p>Audio</p> <p>Device <input type="text" value="Microphone (Realtek High Definition Auc..."/></p> <p>Format <input type="text" value="IEEE_FLOAT"/></p> <p>Save Location</p> <p><input type="button" value="Choose"/> <input type="text" value="C:\Users\[username]\Documents\SmartDC Pro"/></p> <p>System Preferences</p> <p>Language <input type="text" value="English"/></p> <p>(You must restart the application to take effect.)</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="Close"/> <input type="button" value="Start Preview"/></p> </div>
	<h3>Начать запись</h3>
	<h3>Остановить запись</h3>
	<h3>Автофокус</h3>
	<h3>Уменьшить</h3>
	<h3>Увеличить</h3>
	<h3>Яркость</h3>
	<h3>Повернуть</h3> <p>Поворот изображения на 360°</p>

	Ширина Выбор ширины используемой кисти и других инструментов рисования
	Цвет чернил Выбор цвета используемой кисти и других инструментов рисования
	Заливка цветом Выбор цвета для заливки (отличается от цвета кисти или линий)
Aa	Шрифт Выбор шрифта для добавляемого текста

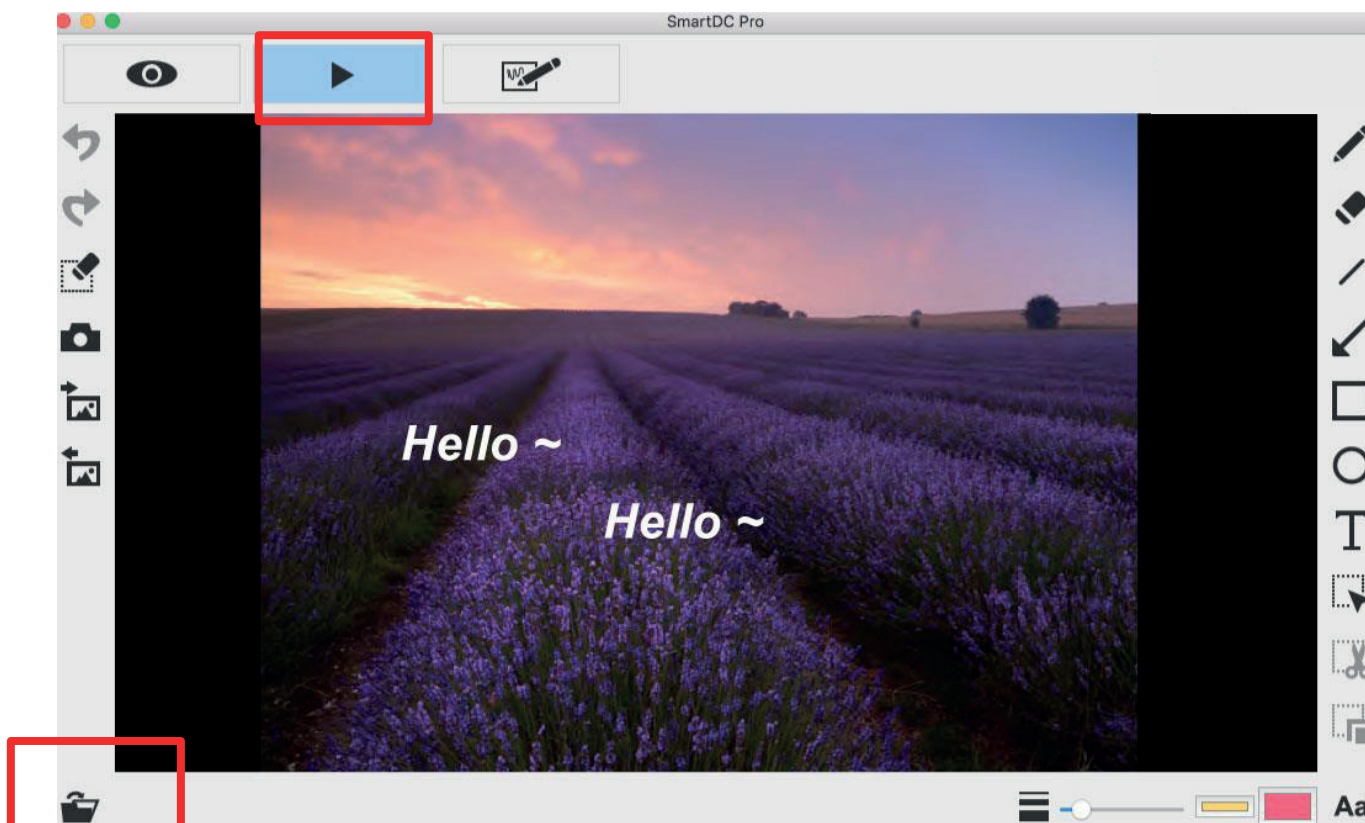
Функции, показанные с правой стороны

	Кисть Позволяет рисовать и писать
	Ластик Удаляет комментарии и рисунки
	Линия Позволяет чертить прямые линии
	Стрелка Изображение стрелки
	Прямоугольник Изображение прямоугольника
	Эллипс Изображение эллипса
	Текст Добавление текста
	Выбор области Выделяет область для экспорта, вырезания или копирования
	Вырезать Вырезание выделенной области и сохранение в блокнот
	Дублировать Скопировать и вставить выделенную область





Раздел 3: Режим воспроизведения



Захваченные камерой для документов изображения сохраняются из режима рисования (см. Раздел 4). Сохраненные на компьютер изображения могут быть открыты в Режиме воспроизведения. Кроме того, открытые здесь изображения можно редактировать при помощи функций, отображаемых слева, снизу и в правой части экрана.

► Назначение пиктограмм



Функции, показанные с левой стороны

	Отменить
	Повторить
	Удалить все или удалить выбранную область
	Снимок Вашего рисунка Захват изображения и сохранение в формате JPG

	<p>Импорт файла изображения Импорт файлов в формате JPG или PNG с Вашего компьютера</p>
	<p>Экспорт изображения Экспорт объектов (без фона). Включает комментарии, тексты и рисунки, созданные в этом режиме. (1) Вы можете выбрать область, экспортировать и сохранить на свой компьютер в качестве файла в формате PNG. (2) Если при использовании функции экспорта область не выбрана, в PNG-файл будет экспортировано всё отображаемое пространство.</p>

Функции, показанные снизу

	<p>Открыть файл</p>
	<p>Ширина Выбор ширины используемой кисти и других инструментов рисования</p>
	<p>Цвет чернил Выбор цвета используемой кисти и других инструментов рисования</p>
	<p>Заливка цветом Выбор цвета для заливки (отличается от цвета кисти или линий)</p>
<p>Aa</p>	<p>Шрифт Выбор шрифта для добавляемого текста</p>

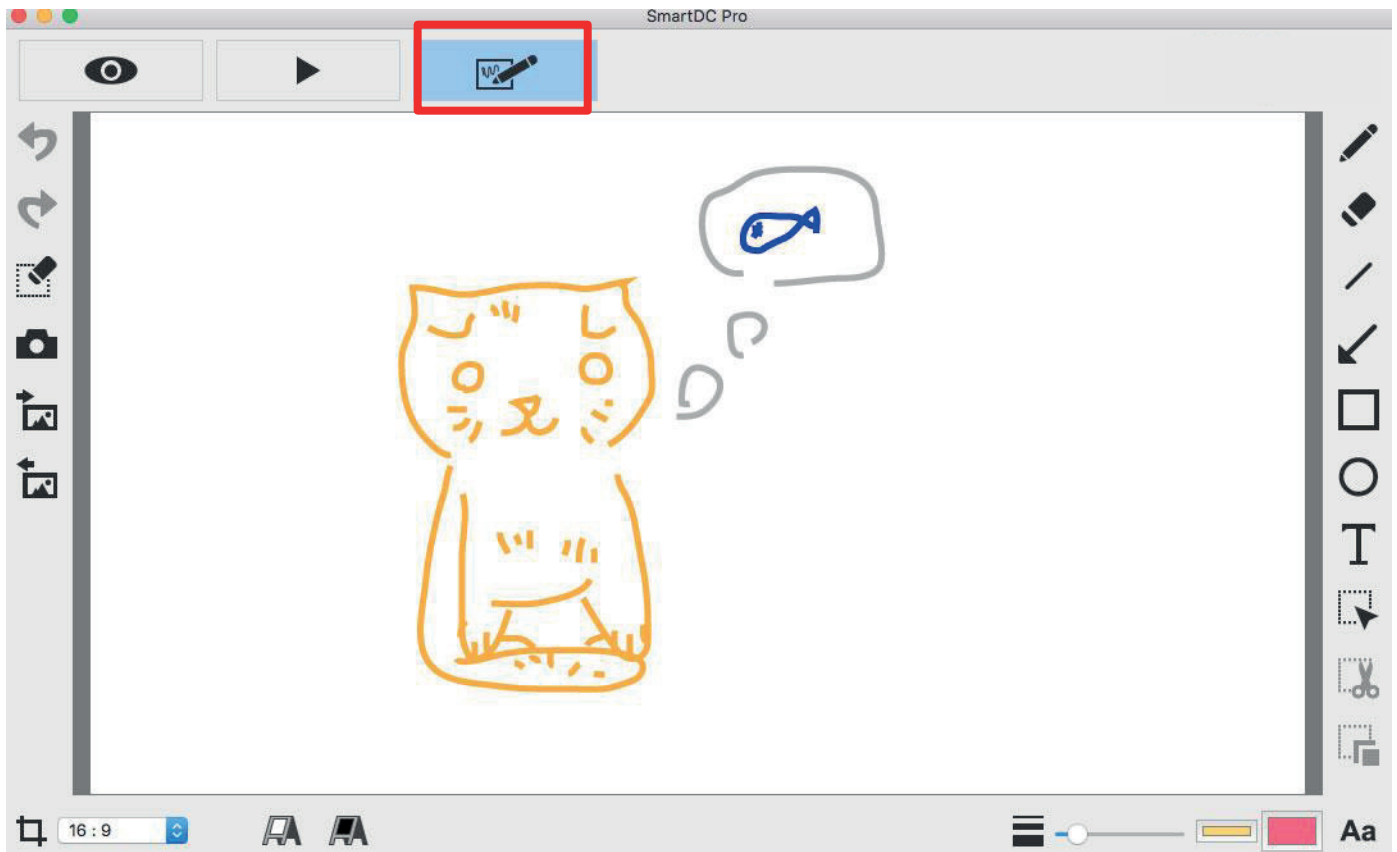
Функции, показанные с правой стороны

	Кисть Позволяет рисовать и писать
	Ластик Удаляет комментарии и рисунки
	Линия Позволяет чертить прямые линии
	Стрелка Изображение стрелки
	Прямоугольник Изображение прямоугольника
	Эллипс Изображение эллипса
	Текст Добавление текста
	Выбор области Выделяет область для экспорта, вырезания или копирования
	Вырезать Вырезание выделенной области и сохранение в блокнот
	Дублировать Скопировать и вставить выделенную область





Раздел 4: Режим рисования



Режим рисования открывает черное или белое поле, снабженное инструментами для рисования.

► Назначение пиктограмм






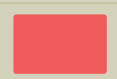


— Функции, показанные с левой стороны


	Отменить
	Повторить
	Удалить все или удалить выбранную область
	Снимок Вашего рисунка Захват изображения и сохранение в формате JPG

	<p>Импорт файла изображения Импорт файлов в формате JPG или PNG с Вашего компьютера</p>
	<p>Экспорт изображения Экспорт объектов (без фона). Включает комментарии, тексты и рисунки, созданные в этом режиме. (1) Вы можете выбрать область, экспортировать и сохранить на свой компьютер в качестве файла в формате PNG. (2) Если при использовании функции экспорта область не выбрана, в PNG-файл будет экспортировано всё отображаемое пространство.</p>

Функции, показанные снизу

	<p>Соотношение сторон Выбор соотношения сторон изображения 16:9 или 4:3</p>
	<p>Белое поле В этом режиме Вы можете сменить цвет фона с чёрного на белый</p>
	<p>Чёрное поле В этом режиме Вы можете сменить цвет фона с белого на чёрный</p>
	<p>Ширина Выбор ширины используемой кисти и других инструментов рисования</p>
	<p>Цвет чернил Выбор цвета используемой кисти и других инструментов рисования</p>
	<p>Заливка цветом Выбор цвета для заливки (отличается от цвета кисти или линий)</p>
<p>Aa</p>	<p>Шрифт Выбор шрифта для добавляемого текста</p>

Функции, показанные с правой стороны

	Кисть Позволяет рисовать и писать
	Ластик Удаляет комментарии и рисунки
	Линия Позволяет чертить прямые линии
	Стрелка Изображение стрелки
	Прямоугольник Изображение прямоугольника
	Эллипс Изображение эллипса
	Текст Добавление текста
	Выбор области Выделяет область для экспорта, вырезания или копирования
	Вырезать Вырезание выделенной области и сохранение в блокнот
	Дублировать Скопировать и вставить выделенную область