

SMARTTM

Kamera dokumentacyjna SMART

Poznaj wygodny sposób wyświetlania i wykorzystania obrazów przedmiotów bez konieczności przerywania lekcji. Kamera dokumentacyjna SMART bezproblemowo łączy się z programem do tablic interaktywnych SMART NotebookTM, pozwalając na przechwytywanie obrazów i natychmiastowe dodawanie ich na strony programu SMART NotebookTM. Możesz również pisać po obrazach cyfrowym atramentem lub zapisywać je w galerii programu SMART NotebookTM, oszczędzając czas i utrzymując zainteresowanie uczniów podczas lekcji.



Kamera SMART charakteryzuje się wysoką rozdzielczością co pozwala na wyświetlanie w czasie rzeczywistym wyraźnych i szczegółowych obrazów.

Oszczędność czasu i ograniczenie czynników odwracających uwagę

Możesz jednym dotknięciem w programie SMART NotebookTM uzyskać dostęp do kamery dokumentacyjnej SMART. Przycisk na urządzeniu pozwala również natychmiast przechwytywać obrazy do programu SMART NotebookTM, więc możesz wyświetlać rzeczywiste przedmioty bez konieczności otwierania nowych plików lub aplikacji.

Zainteresuj uczniów interaktywnymi lekcjami

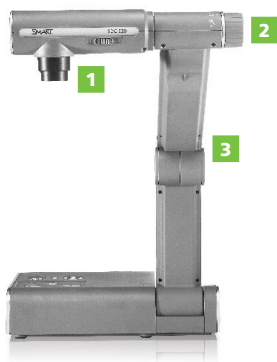
Kamera dokumentacyjna SMART pozwala utrzymać zainteresowanie uczniów poprzez łatwe tworzenie okazji do interaktywnej edukacji w klasie. Spontanicznie pokazuj przedmioty, takie jak strony z książek, lub w czasie rzeczywistym przeprowadzaj eksperymenty naukowe. Wszystkie przechwycone obrazy mogą zostać zapisane do późniejszego przejrzania lub wykorzystania.

Wygodne wyświetlanie żywych i szczegółowych obrazów

Dzięki optycznemu powiększeniu 5,2x i cyfrowemu 8,0x kamera do dokumentów SMART wyświetla ostre i żywe obrazy - włączając w to powiększenia ze szkolnego mikroskopu. Steruj przebiegiem lekcji powiększając obraz, żeby pokazać najmniejsze szczegóły. Kamera może również automatycznie ustawiać ostrość i regulować jasność w zależności od warunków oświetleniowych.

Szybkie połączenie z innymi urządzeniami

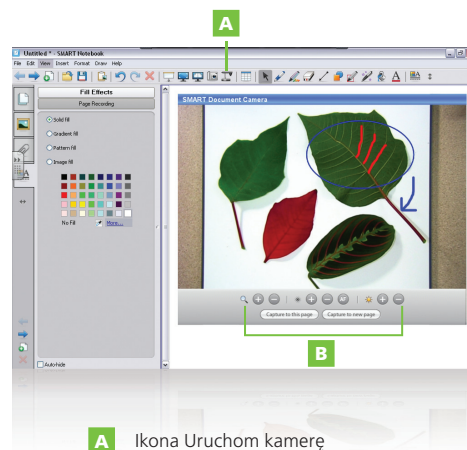
Kamera dokumentacyjna SMART łatwo łączy się z innymi urządzeniami w klasie, takimi jak projektory, monitory i płaskie wyświetlacze. Bez problemu można ją również podłączyć do produktów firmy SMART, takich jak tablice interaktywne SMART BoardTM, tablety bezprzewodowe SMARTTM i interaktywne wyświetlacze SMART PodiumTM.



- 1** Obiektyw kamery
- 2** Regulator powiększenia i automatyczne ustawianie ostrości
- 3** Obrotowa głowica i ramię



- 4** Gniazdo USB
- 5** Panel sterowania
- 6** Składana konstrukcja



- A** Ikona Uruchom kamerę dokumentacyjną SMART
- B** Menu programu do obsługi kamery

Kluczowe funkcje i właściwości

Integracja z programem SMART Notebook

Steruj kamerą z programu SMART Notebook. Możesz wyświetlać obrazy na tablicy interaktywnej SMART Board i przysyłać obrazy bezpośrednio na strony programu SMART Notebook. Możliwe jest również pisanie po obrazach i zapisywanie ich w galerii do późniejszego użycia.

Przycisk przechwytywania

Użyj przycisku na kamerze SMART, żeby przesyłać obrazy bezpośrednio do programu SMART Notebook. Możesz również zapisać obrazy, nawet gdy kamera nie jest podłączona do komputera, korzystając z kart pamięci SD i SDMC (nie załączone).

Menu programu SMART Notebook

Z poziomu menu kamery do dokumentów SMART można sterować powiększeniem, jasnością i ostrością obrazu.

Elastyczne możliwości oglądania

Kamera posiada obrotową głowicę i ramię, co pozwala na oglądanie przedmiotów pod różnymi kątami. Obiektyw można również przystawić do okularu mikroskopu bez konieczności korzystania z optycznego adaptera.

Ostre i szczegółowe obrazy

Kamera do dokumentów SMART z funkcją optycznego (5,2x) i cyfrowego (8,0x) powiększenia zapewnia ostrą i wyrazistą reprodukcję ruchomych lub statycznych obrazów.

Różne opcje połączeniowe

Kamerę można podłączyć do tablicy interaktywnej SMART Board przez komputer przy pomocy kabla USB. Możliwe jest również podłączenie innych urządzeń, takich jak monitory, ekrany projekcyjne lub płaskie wyświetlacze poprzez złącza DVI-D, VGA, composite.

Panel sterowania

Kamera dokumentacyjna SMART posiada intuicyjny w obsłudze panel sterowania z prostym interfejsem pozwalającym na wygodną kontrolę wszystkich funkcji.

Gniazdo USB

Możesz do kamery podłączyć wszelkie urządzenia zewnętrzne i dyski USB korzystając z gniazda USB.

Regulacja ostrości i jasności

Ostrość regulowana jest automatycznie a poziom jasności jest dostosowywany do bieżących warunków oświetleniowych. Lampa LED pozwala na korzystanie z kamery nawet w ciemnym pomieszczeniu.

Kompaktowa składana konstrukcja

Kamerę dokumentacyjną łatwo jest przenosić. Przechowywanie urządzenia jest wygodne, a w sali można je zabezpieczyć przed nieuprawnionym zabraniem, korzystając z specjalnego gniazda.

Gwarancja

Kamera dokumentacyjna SMART posiada 5-letnią gwarancję.

Parametry

Wymiary podczas pracy

28,9 × 41,7 × 37,0 cm
(szer. x wys. x gł.)

Wymiary po złożeniu

28,9 × 9,5 × 31,2 cm
(szer. x wys. x gł.)

Ciężar

3,46 kg

Rozdzielczości wyjściowe

SXGA, WXGA, 720p i XGA

Częstotliwość odświeżania

Maksymalnie 30 klatek na sekundę

Wymagania systemowe

Pełne wymagania systemowe można znaleźć pod adresem smarttech.com/doccam.

Autoryzowany przedstawiciel handlowy SMART Image Recording Solutions Sp. z o.o.

ul. Arkuszowa 190, 01-934 Warszawa

Tel. +48 (22) 752 27 88-96, 849 32 31, 841 43 22

Faks +48 (22) 752 27 97

www.irs.com.pl

www.tablice.net.pl

SMART Technologies ULC

3636 Research Road NW, Calgary, B. T2L 1Y1 CANADA

Tel. 1.888.42.SMART (Canada/U.S.) lub +1.403.245.0333

Faks 403.228.2500

E-mail info@smarttech.com

www.smarttech.com/notebook