



AVerVision U50

Interaktywny wizualizer USB

Wizualizer AVerVision U50 charakteryzuje się wyjątkową mobilnością oraz wygodą użytkowania, a to między innymi dzięki możliwości zasilania bezpośrednio z portu USB. Częstotliwość odświeżania 30 klatek na sekundę, matryca 5 megapikseli, rozdzielczość Full HD 1080p oraz wbudowany mikrofon czynią wizualizer U50 doskonale sprawdzającym się urządzeniem, także podczas rozmów wideo. Łatwa integracja U50 z tablicą interaktywną dzięki AVerVision Flash lub za pomocą wtyczki A+ dla programu PowerPoint umożliwia przetwarzanie wysokiej jakości zdjęć, nagrywanie filmów wideo oraz plików audio.



Przesyłanie obrazu na żywo

Pokaż widowni zaskakująco żywy i wyraźny obraz dzięki szerokiemu polu skanowania (powyżej formatu A4), dużej częstotliwości odświeżania (30 klatek na sekundę) oraz elastycznej „gęsiej szyi” wizualizera.



Łatwe przesyłanie obrazu online

Skorzystaj z matrycy o rozdzielczości 5 megapikseli, automatycznego, niemal natychmiastowego ustawiania ostrości oraz wbudowanego mikrofonu i prowadź rozmowy wideo przez Skype lub inne programy. Przesyłaj na żywo i online obrazy z wizualizera do przyjaciół, współpracowników i uczniów.



Dodatkowe złącza USB dla łatwej integracji z innymi urządzeniami (HUB USB)

Z boku wizualizera umieszczone są 3 wbudowane porty USB, dzięki którym połączysz się z pozostałymi urządzeniami w sali. Podłącz wizualizer do komputera za pomocą portu USB mini, natomiast za pośrednictwem pozostałych dwóch złączy USB podłącz tablicę interaktywną, myszkę lub inne dowolne urządzenie USB.



Kompaktowa i poręczna konstrukcja

Przynies swój wizualizer U50 gdziekolwiek chcesz. Dzięki jego lekkiej konstrukcji i elastycznej „gęsiej szyi” możesz złożyć wizualizer wsuwając głowicę kamery do obudowy. Urządzenie wyposażone jest również w poręczny uchwyt aby jeszcze bardziej ułatwić przenoszenie urządzenia.

Oprogramowanie AVer Visualizer

Odkryj nowe możliwości oprogramowania dla wizualizerów A+



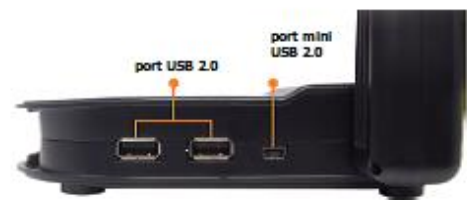
- nanoszenie notatek na wyświetlany obraz oraz eksport w postaci zdjęcia lub pliku wideo
- zaawansowane możliwości porównywania obrazów - picture-in-picture oraz side-by-side
- OCR oraz text-to-speech możliwość skanowania np. tekstu książki i przekształcania treści na format edytowalny
- wtyczki do Power Point oraz Word - dzięki którym można wstawić do prezentacji obraz rejestrowany przez wizualizer lub szybko zeskanować treść książki do dokumentu

Specyfikacja techniczna	
Sensor (Matryca)	1/4" CMOS
Ilość pikseli	5M
Rozdzielczość	5M (2592 x 1944)
Zoom cyfrowy	8X
Częstotliwość odświeżania (maks)	30 klatek na sekundę(fps)
Fokus	Automatyczny/Ręczny
Obszar skanowania	A3
Obracanie obrazu	0° / 90° / 180° / 270° (za pomocą oprogramowania)
Wprowadzanie notatek	Tak (za pomocą oprogramowania)
Nagrywanie	Tak (za pomocą oprogramowania)
Efekty obrazu	Kolor / Biało-Czarny / Negatyw / Zamrożenie (za pomocą oprogramowania)
Ustawienia obrazu (balans bieli / naświetlenie)	Automatyczne/Ręczne (za pomocą oprogramowania)
Narzędzia do tworzenia prezentacji	Tak (Spotlight & Visor za pomocą oprogramowania)
Wbudowany mikrofon	Tak
Źródło światła	Wbudowane oświetlenie LED
mini USB 2.0 port	1 (wyjście)
USB 2.0 port	2 (wejście – na zasadzie HUBa USB)
Wymiary (Szer. x Wys. x Gł.)	Podczas pracy: 248 x 448 x 390 mm Złożony: 259 x 39 x 163 mm
Waga	1.5 kg
Zasilanie	USB
Kompatybilność oprogramowania A+	
Windows® OS	Windows® 7 (32/64-bit), Windows® 8 (32/64-bit)
Mac OS	Mac OS X v10.7 Lion, Mac OS X v10.8 Mountain Lion, Mac OS X v10.9 Mavericks
Zawartość paczki	
AVerVision U50	Oprogramowanie A+ na płycie CD Karta gwarancyjna
Przewód mini USB	Instrukcja obsługi

głowica kamery



podstawa U50



Aksesoria dodatkowe



panel doświetlający



zasilacz



dokumenty



obiekty 3D



prześwietlenia



slajdy, zdjęcia, negatywy



wejście



wyjście



monitor telewizora



monitor



notatki prowadzone w czasie rzeczywistym