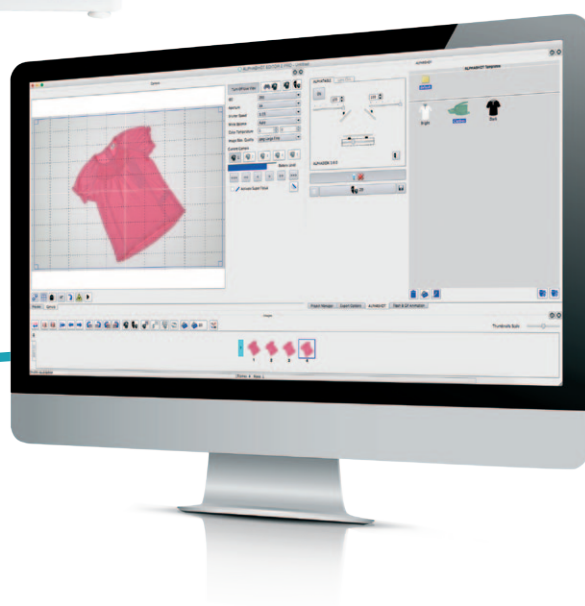




ORBITVU
PRODUCT TELEPORTING

Capture a new dimension of your product

Zautomatyzowane studio do fotografowania
płaskich przedmiotów



ALPHADESK

ALPHADESK to kompleksowe rozwiązanie fotograficzne zaprojektowane z myślą o przedmiotach płaskich, o małych lub średnich rozmiarach. ALPHADESK pozwala tworzyć spójne, gotowe do użycia zdjęcia w szybki i wydajny sposób również osobom niezajmującym się zawodowo fotografią. Idealnie sprawdza się przy fotografowaniu tkanin, ubrań dziecięcych, dodatków do ubrań, ceramiki oraz innych produktów wymagających prezentacji z górnej perspektywy.

ALPHADESK ma kompaktowe rozmiary, które pozwalają na umieszczenie go na biurku, oraz jest wyposażony w duże panele ledowe o regulowanym natężeniu światła. Przycisk funkcyjny kontroluje bezpośrednio działanie urządzenia, pozwalając na jego szybką obsługę. Elementy te zapewniają komfort pracy, przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej jakości zdjęć.

Kluczowym elementem ALPHADESK jest oprogramowanie ALPHASHOT EDITOR. Dzięki niemu obsługa urządzenia jest intuicyjna i nie wymaga profesjonalnych umiejętności fotograficznych. Oparty na szablonach schemat pracy pozwala na wielokrotne wykorzystanie raz zapamiętanych ustawień.

IQMask, Auto-Cropping, Colour Beautifier oraz automatyczny eksport plików to tylko niektóre z naszych technologii, sprawiające, że proces tworzenia zdjęć jest spójny, niezawodny i szybki.



TYPOWE ZASTOSOWANIE:



TKANINY



UBRANKA DZIECIĘCE



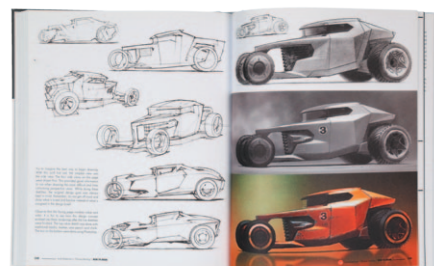
CERAMIKA



SKARPEY



AKCESORIA

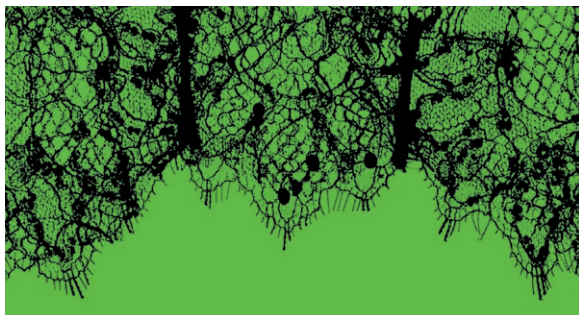


KSIĄŻKI

ALPHADESK

CECHY:

Automatyczne usuwanie tła



Grafik nie musi już spędzać czasu na usuwaniu tła. ALPHASHOT zrobi to za niego błyskawicznie.

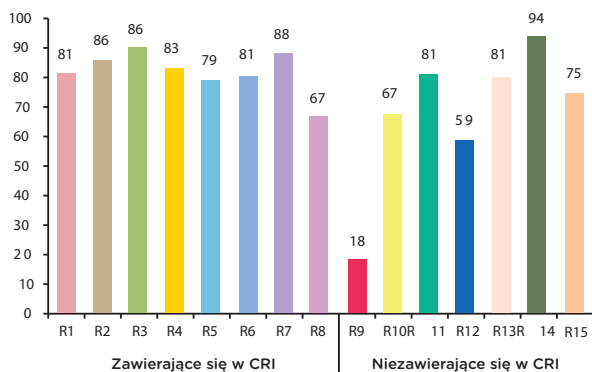
Oświetlenie LED najwyższej klasy



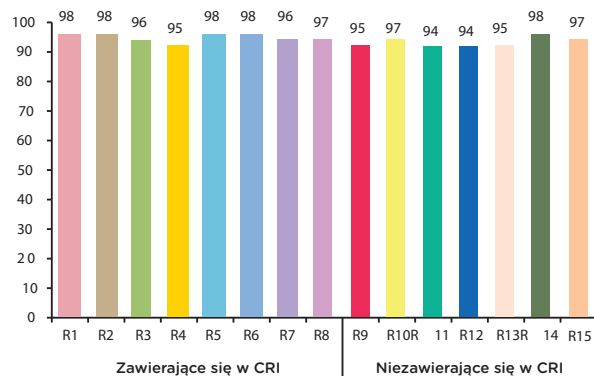
Ultrapłaskie panele LED charakteryzują się wyjątkowo wysokim wskaźnikiem oddawania barw (CRI 95+) oraz stabilizowaną intensywnością światła. Regulacja pozycji paneli umożliwia uzyskanie idealnego oświetlenia dla konkretnych produktów.

Doskonale odwzorowanie barw dzięki diodom LED 95+ CRI

Standardowe wartości dla diod LED (82 CRI)



Wartości diod w rozwiązaniu Alphadesk (95+ CRI)



Najwyższej klasy technologia LED zapewnia najlepsze dostępne na rynku odwzorowanie barw.



Szybkie przechwytywanie i przetwarzanie obrazu

Technologia ORBITVU wykorzystuje pełną moc procesora, pozwalając na wykonywanie jednocześnie kilku zadań. Oznacza to niespotykaną wydajność pracy: tło z packshota jest usuwane automatycznie w kilka sekund!



Manager profili

Użyj predefiniowanych szablonów lub znajdź własne ustawienia i zapisz jako profil, aby zoptymalizować swoją pracę.

ALPHADESK

CECHY:

Zintegrowane mocowanie aparatu



Mocowanie aparatu jest wbudowane w konstrukcję urządzenia.

Górna osłona



Blokuje dostęp światła zewnętrznego, które dzięki temu nie przeszkadza w fotografowaniu przedmiotu znajdującego się w urządzeniu ALPHADESK.

Programowalny przycisk funkcyjny



Naciśnij raz, aby włączyć podgląd live view, naciśnij ponownie, aby wykonać zdjęcie. Możesz również nadawać inne funkcje za pomocą dołączonego oprogramowania.

Kompaktowy rozmiar



Nie wymaga dużej przestrzeni – mieści się na biurku. Łatwy do przenoszenia.

Ukryte okablowanie



Wszystkie kable poprowadzone są wewnątrz konstrukcji urządzenia, w tym kabel zasilający aparat oraz kabel łączący aparat z komputerem.

Jednakowa jakość zdjęć



Schemat pracy oparty na szablonach: wykorzystuj wielokrotnie raz zapisane ustawienia.

ALPHADESK

SPECYFIKACJA:

Lampy górne	2 panele typu CRI 95+, regulowana moc światła, płaski
Lampy dolne	Tak, typu CRI 92+
Regulacja górnych lamp	Tak
Programowalny przycisk funkcyjny	Tak, 1 przycisk na prawym boku
Połączenie z aparatem	USB typ A, możliwość podłączenia kabli dedykowanych do innych aparatów
Połączenie z komputerem	USB typ B
Zasilanie	110-230 VAC maks. 600 W
Maksymalna waga fotografowanego produktu	10 kg
Wymiary zewnętrzne (gł. x szer. x wys.):	Bez głównej osłony: 155 cm x 77 cm x 114 cm, z górną osłoną: 155 cm x 123 cm x 137 cm
Waga netto	42 kg
Maksymalny rozmiar fotografowanego produktu (gł. x szer.):	85 x 70 cm
Format zapisu zdjęć	PNG, JPG, RAW (otrzymane z aparatu) + maska PNG
Eksport	Prosty tryb definiowany przez użytkownika, zaawansowany xml
Pakiet hostingu SUN	Zawarty w cenie: plan Pro - 500 produktów na 1 rok
Kompatybilność z aparatami	Lustrzanki Canon i Nikon (DSLR)

Specyfikacja techniczna może ulec zmianie bez uprzedzenia.