

Link do produktu: <https://cezas.com.pl/skaner-3d-z-pakiem-szkolnym-0-vat-dla-edukacji-p-8438.html>

SKANER 3D Z PAKIEM SZKOLNYM - 0% VAT DLA EDUKACJI

Cena	3 990,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	15 dni
Producent	EDUTECH

Opis produktu

SKANER 3D Z PAKIEM SZKOLNYM - 0% VAT DLA EDUKACJI

CREALITY CR-SCAN 01 ZE STOŁEM OBROTOWYM I STATYWEM

STAWKA 0% VAT DLA EDUKACJI - CENA WYŁĄCZNIE DLA PLACÓWEK OŚWIATOWYCH!

Przy zakupie wymagane jest przesłanie wypełnionego i podpisanego przez organ nadzorujący zamówienia.

[Wzór zamówienia](#)

PAKIET SZKOLNY - w pakiecie ze skanerem szkoła otrzymuje dostęp do filmów instruktażowych, szkoleń i gotowych scenariuszy zajęć z wykorzystaniem skanera i drukarki 3D

Mały i przenośny skaner, szeroko stosowany w druku 3D, animacji, sztuce, projektowaniu, wzornictwie przemysłowym, inżynierii odwrotnej, modelowaniu 3D, produkcji, modelowaniu medycznym itp.

Polecany do użytku z drukarkami Flashforge, zgodny z wymogami programu **Laboratoria Przyszłości**

Duży obszar skanowania

Obszar skanowania jest 1.5 x większy niż obszar skanowania tradycyjnego ręcznego skanera. Umożliwia to skanowanie większych obiektów jak i elementów ciała. Obszar skanowania jest wielkości 371 x 536 mm

Przyjazne oprogramowanie

Łatwy w obsłudze interfejs użytkownika. Ułatwia i umila pracę ze skanerem. Automatyczna naprawa wypełnień, naprawa koloru, automatyczne rozpoznawanie podłoża, automatyczne wygładzanie i odszumianie. Funkcje te zapewniają dokładne skanowanie różnych elementów

Pliki eksportowane do formatów STL/OBJ

Program wyprowadza standardowe formaty plików, w tym STL oraz OBJ. Formaty te kompatybilne są ze wszystkimi popularnymi drukarkami FDM i SLA. Rozwiązanie to oszczędza czasu na naukę oprogramowania CAD lub modelowania złożonych i skomplikowanych modeli (takich jak ludzka twarz czy ciało). Niezależnie od tego, czy jesteś twórcą, projektantem, nauczycielem, studentem czy hobbystą możesz zagwarantować potrzeby skanowania we wszystkich dziedzinach

Dwa tryby skanowania

Urządzenie obsługuje dwa typy skanowania: Skanowanie ręczne – bardziej elastyczne, obsługuje skanowanie obiektów



różnych rozmiarów – oraz skanowanie z użyciem statywu – automatyczne skanowanie jednym przyciskiem, obsługa wielu pozycji, automatyczne wyrównanie by uzyskać pełny model

Automatyczne wyrównanie wielu pozycji, wydajna metoda przetwarzania modelu

Precyzyjny algorytm dopasowujący oparty na cechach koloru i struktury realizuje automatyczną syntezę wielu skanów. Edycja modelu, automatyczna naprawa wypełnienia, automatyczna naprawa koloru, automatyczne rozpoznawanie podłoża czy automatyczne płynne usuwanie szumów zapewniają wspaniałe wrażenia podczas skanowania

W zestawie:

- Skaner
- Statyw
- Obrotowy stół z panelem
- Pendrive 8GB
- Kabel do transmisji danych
- Kabel zasilający x 2

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

Specyfikacja

Obszar skanowania jednej klatki: 536x378 mm

Częstotliwość odświeżania: 10FPS

Dokładność: 0.1 mm

Rozdzielczość przestrzenna: 0.2 mm

Dystans skanowania

400-900 mm



Przedsiębiorstwo Zaopatrzenia Szkół CEZAS Sp. z o.o.

Łęczyńska 37, 20-309 Lublin,
NIP 7120165368, REGON 430362055
Nr tel. 81 525 85 51, Nr faks 81 525 86 93
E-mail: cezas@cezas.com.pl

Zasięg skanowania (tryb ręczny): 0.3 – 2 m

Zasięg skanowania (tryb statywu): 0.3 – 0.5 m

Format wyjściowy: OBJ, STL

Interfejs pamięci: USB 3.0

Temperatura operacyjna: 0 – 40°C

Kompatybilny system: WIN 10

Masa: 2118g

Wymiary opakowania: 370x320x125 mm