

Exigo

DO BLIŻY I DALI RÓWNOCZEŚNIE



Exigo - zaprojektowany dla uczniów i studentów z chorobą Stargardta. Przelomowy powiększalnik, który sprawia, że w tym samym czasie tablica i dowolnej wielkości książka znajdzie się tuż przed Twoimi oczyma. Z Exigo pracujemy tu i teraz, po prostu - jak wszyscy.

- Połączenie z tablicą multimedialną
- OCR. Wypełnianie powiększonych kart pracy, rysowanie, nanoszenie notatek
- Czytanie głosem syntetycznym, tłumacz 56 języków
- Praca z książką A3 i większą
- Wykorzystywany do diagnozy funkcjonalnej dla terapeutów
- Ekran 10,5" powiększenie 35x, min 6 h na baterii, kabel magnetyczny USB-C, waga 3,3kg

REF: POE3

Cena 18 700 PLN



To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Przewidziane zastosowanie / wskazania

Powiększalniki / lupy elektroniczne to przenośne urządzenie elektroniczne wyposażone w kamerę i ekran wykorzystujące metodę powiększenia poprzez relatywny rozmiar oraz poprawę kontrastu do 70% do czytania dla osób słabowidzących które wymagają większego powiększenia niż 6 razy.

Wskazania:

- Osoby z ubytkiem widzenia wymagającym ponad 6-krotnego powiększenia.



Funkcje aplikacji MIRAPro dla Exigo 3:

- 10x powiększenie do bliży, 15x powiększenie do dali, opcjonalnie do 30x do bliży i dali,
- **funkcja fałszywych kolorów – 9 zdefiniowanych plus układ własny,**
- **fałszywe kolory w wersji soft oraz wysokiego kontrastu,**
- **wykonywanie zdjęć z możliwością katalogowania,**
- **odczytywanie czarnodruku głosem lektora, automatyczne rozpoznawanie języka,**
- **tłumacz – 59 języków,**
- lustro,
- ograniczenie pola pracy na ekranie nawet do 1 litery,
- linia, liniatura, kratka na ekranie ułatwiająca pisanie i czytanie,
- praca z formatem A3,
- rozbudowany OCR z funkcją: rysowania, pisania, zamiany na edytowalny tekst, czytania, zapisywania w katalogach w pamięci urządzenia, udostępniania,
- rozpoznawanie kolorów – tester kolorów,
- bezprzewodowe połączenie z tablicą multimedialną i komputerem,
- administrator decyduje o liście dostępnych funkcji aplikacji.

Specyfikacja techniczna:

- dwa niezależne ekrany dotykowe 10,5”, rozdzielczość : 2560x1600: dolny do bliży i górny do dali,
- górny ekran wyposażony w głowicę umożliwiającą płynne śledzenie obrazu,
- dwie kamery 13.0 Mpix,
- **technologia MiraSlide***,
- Bluetooth v4.2, wi-fi,
- magnetyczne złącze zasilania i przesyłania danych,
- praca na baterii do 5 godzin,

- waga: 3300g,
- wymiary po złożeniu: 62/19/44 cm,
- waga z torbą i wyposażeniem: 4730g,
- wymiary torby: 51/15/27.

*Technologia MiraSlide to mechanizm prowadzenia kamery powiększalnika, lupy w taki sposób aby umożliwić użytkownikowi płynne czytanie i utrzymanie się w linii czytanego tekstu. W naszych rozwiązaniach stosujemy liniał lub szynę z wózkiem zapewniające poruszanie się w osi x.

Podmiot prowadzący reklamę / Producent

MIRAcle

 +48 725 25 35 35

 ul. Piotrkowska 145, 90-434 Łódź Polska

 www.miracle.org.pl

 biuro@miracle.org.pl

