

# Exigo 4U 12,5"

DO BLIŻY I DALI RÓWNOCZEŚNIE

**Exigo 4U** to powiększalnik z dwoma 12,5" ekranami, stworzony z myślą o uczniach, studentach wymagających dużego powiększenia. Zapewnia komfort nauki nawet osobom z bardzo dużym ubytkiem wzroku. Łączy funkcje tradycyjnego powiększalnika z nowoczesną technologią cyfrową.



- Połączenie z tablicą multimedialną
- OCR. Wypełnianie powiększonych kart pracy, rysowanie, nanoszenie notatek
- Czytanie głosem syntetycznym,
- Tłumacz na 59 języków
- Praca z książką A3 i większą
- Wykorzystywany do diagnozy funkcjonalnej dla terapeutów
- Ekran 12,5" powiększenie 60x, min 6 h na baterii, kabel magnetyczny USB-C, waga 3,3kg

REF: POE4U1

**Cena 23 100 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 4U:

- powiększanie do 30 x, (w trybie dokumentu do 60x),
- **funkcja fałszywych kolorów – 6 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 A3** 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 **12,5”**, rozdzielczość : 1752x2800: 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: 3900g,
- wymiary po złożeniu: 47/13/25 cm,
- waga z torbą i wyposażeniem: 5330g,
- wymiary torby: 52/16/29.

\*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.

