

kod produktu: 1WLP01

Lumens DC125 z adapterem do mikroskopu



UniKomp.pl	
Nowe Technologie IT	
ul. Dworcowa 8	Telefony
43-200 Pszczyna	(32) 210 22 11
sklep@unikomp.pl	(32) 326 33 00
www.wyswietlanie.pl	(32) 212 88 22

W zestawie z:

- + Przystawka do mikroskopu DC120 oraz DC125 (DC-A07)
- + Lumens DC125



Wizualizer DC125 to następca modelu DC120, stanowiący bardzo kompaktowe rozwiązanie, idealne dla nauczycieli często zmieniających sale lekcyjne.

Wykorzystując opcjonalną przystawkę DC-W50 można bez problemu przesyłać sygnał bezprzewodowo na odległość do 15 m. Zastosowanie wizualizera DC-125 z przystawką DC-W50 to idealne rozwiązanie dla nauczycieli/prowadzących zajęcia zmuszonych przemieszczać się po sali. **Zestaw ten zawiera dodatkowy adapter, pozwalający podłączyć wizualizer do mikroskopu.**

Cechy szczególne:

- Funkcjonalny design
- Intuicyjna i łatwa obsługa
- Dowolny kąt ustawienia kamery - giętka, gęsia szyjka zapewnia podgląd obiektów 3D i dokumentów pod każdym kątem i z każdej wysokości
- Szybki Auto Focus
- Współpraca z mikroskopem (opcja)
- Plug and Play - współpraca z komputerem nie wymaga sterowników
- Wysokiej klasy przetwornik CMOS
- **Szybkie odświeżanie 30 FPS**
- Współpraca z PC - wbudowany port USB umożliwia podłączenie urządzenia do dowolnego komputera. Pozwala sterować pracą

wizualizera z poziomu PC oraz zapisywać obrazy bezpośrednio na dysku

- Wbudowane oświetlenie LED
- Zasilanie z portu USB - brak dodatkowych, zewnętrznych zasilaczy i zbędnych przewodów
- **Wysoka rozdzielczość QXGA (2.048 x 1.536 pikseli)**
- **Przyciski z najważniejszymi funkcjami na wizualizerze**
- **Możliwość bezprzewodowego połączenia z komputerem za pomocą opcjonalnej przystawki DC-W50**

Produkt objęty jest **5-letnią gwarancją producenta**.

SPECYFIKACJA



Dane techniczne

Producent	Lumens
Sensor (przetwornik)	1/3 CMOS
Ilość pikseli (efektywna)	2.07 Mpix
Rozdzielczość (efektywna)	Full HD 1080p (1920 x 1080) Mpix HD 720p (1280 x 720) Mpix QXGA (2048 x 1536) Mpix SXGA (1280 x 1024) Mpix UXGA (1600 x 1200) Mpix WXGA (1280 x 800) Mpix XGA (1024 x 768) Mpix
Częstotliwość odświeżania	30 FPS
Zoom cyfrowy	8 x
Obszar skanowania	420 x 325 mm
Fokus	Automatyczny/ręczny
Oświetlenie zewnętrzne	1x
Typ oświetlenia	LED
Wymiary max.	350 x 106 x 380 mm
Wymiary min.	236 x 106 x 280 mm
Zasilanie	USB
Akcesoria w zestawie	instrukcja obsługi oprogramowanie pokrowiec przewód USB przystawka do mikroskopu
Akcesoria opcjonalne	przystawka bezprzewodowa torba
Gwarancja	5 lat
Typ głowicy	Gęsia szyja
Funkcje	Automatyczna regulacja przesłony Automatyczny balans bieli Kensington Lock Obracanie obrazu Stop klatka Tryb Foto/Tekst Wbudowany mikrofon

The logo for UniKomp.pl features a blue square on the left containing a white icon of a computer monitor. To the right of the icon, the text "UniKomp.pl" is written in a bold, black, sans-serif font. The entire logo is set against a white background with a thin grey border.

UniKomp.pl

Nowe Technologie IT

ul. Dworcowa 8
43-200 Pszczyna
sklep@unikomp.pl
www.wyswietlanie.pl

Telefony
(32) 210 22 11
(32) 326 33 00
(32) 212 88 22