

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/wizualizer-elcdc30-4k-uhd-wlan-60fps-230x-p-355928.html>

## Wizualizer ELPDC30 4K UHD/WLAN/60fps/230x

Cena brutto	<b>4 491,99 zł</b>
Cena netto	<b>3 652,02 zł</b>
Numer katalogowy	<b>VCEPSWIELPDC30A</b>
Kod producenta	<b>V12HB09080</b>
Kod EAN	<b>8715946717708</b>
Funkcje specjalne	<b>Przeglądarka zdjęć bez użycia komputera: przeglądanie zdjęć z pamięci wewnętrznej lub z obsługiwanych zewnętrznych nośników pamięci Przechowywanie obrazów: USB memory compatibility (32GB) Automatyczne ustawianie ostrości Zatrzymanie obrazu Parallel video</b>
Typ kart pamięci	<b>SD (Secure Digital)</b>
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	<b>Tak</b>
Waga	<b>2.8</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Zasilacz Kabel HDMI 1.8m Urządzenie podstawowe Adapter mikroskopu Kabel zasilający Instrukcja szybkiej konfiguracji Pilot z bateriami Kabel USB</b>
Wymiary	<b>Złożony: 85 x 362 x 159 mm W trakcie pracy 554 x 586 x 159 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>
Gwarancja	<b>60 mc.</b>
Obszar skanowania	<b>297 x 420 mm</b>
Głowica (wizualizery)	<b>Uchylna</b>
Zoom optyczny	<b>10</b>
Zoom cyfrowy	<b>23</b>
Przetwornik obrazu	<b>CMOS</b>
Liczba pikseli efektywna	<b>13 Mpix</b>
Liczba klatek na sekundę	<b>60</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x mini USB (Type B)</b>
Rozdzielczość	<b>3840 x 2160 (4K/UHD)</b>

### Opis produktu

---

## Wizualizer ELPDC30 4K UHD/WLAN/60fps/230x

ELPDC30 to idealne rozwiązanie dla nauczycieli, którzy chcą odmienić cyfrowe nauczanie. Rozdzielczość 4K UHD i 13-megapikselowa kamera zapewniają oszałamiającą jakość obrazu w każdym środowisku nauczania. Wizualizer posiada obszar rejestrowania do A3, a w połączeniu z projekтором firmy Epson treści można wyświetlać na dużym ekranie, aby były dostępne dla wszystkich uczniów. 230-krotny zoom pozwala udostępniać i omawiać każdy szczegół w doskonałej wyrazistości.

Wizualizer ELPDC30 można połączyć bezpośrednio z głównym wyświetlaczem bezprzewodowo lub za pośrednictwem Miracast z prędkością 30 kl./s (maks. 60 kl./s bez Miracast), bez ograniczeń, jakie stwarza łączność HDMI. Kompaktowa, lekka konstrukcja i wbudowany uchwyt sprawiają, że obsługa jest bezpieczna i łatwa.

Nasadka na mikroskop pozwala oglądać nawet najmniejszą treść w największej skali, a po podłączeniu do wizualizera ELPDC30 pamięci USB o pojemności do 32 GB można zapisywać, rejestrować i przechowywać obrazy na potrzeby przyszłych sesji i zajęć.

Funkcja redukcji migotania zapewnia uczniom komfort oglądania, nie męcząc wzroku, a elastyczna głowica mechaniczna z wbudowanym oświetleniem LED poprawia jakość wyświetlanych treści.

Dostępny osobno futerał zapewnia dodatkową ochronę podczas przenoszenia między pomieszczeniami lub lokalizacjami, a blokada Kensington umożliwia dodatkowe zabezpieczenie ELPDC30.