

# Optoma 3862RK Monitor interaktywny LED 4K UHD Salon Poznań



Cena: 11 499 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

## Important Properties

Przekątna ekranu: 86"

## Product Description

### Monitor interaktywny LED 4K UHD Optoma 3862RK

#### Monitor interaktywny Creative Touch 3 - 86"

Solidna współpraca, szerokie opcje łączności i konstrukcja nastawiona na wartość. Dzięki połączeniu najnowszych technologii i wyposażeniu we wszystko czego wymaga klasa lub firma, seria Creative Touch 3 zapewnia wszystkie funkcje i moc obliczeniową potrzebne do tworzenia, edukacji i współpracy.

#### Łatwy dostęp do portów HDMI i USB z przodu obudowy.

Łączność bezprzewodowa Optoma CreativeCast Pro pozwala podłączyć do czterech użytkowników w celu dzielenia się treścią w tym samym czasie z urządzeń Windows, iOS, macOS, Chrome lub Android.

Łatwe w użyciu monitory interaktywne sprawiają również, że lekcje są przyjemniejsze dzięki wbudowanym narzędziom, takim jak szablony, rozpoznawanie pisma ręcznego. Jak również narzędzia do współpracy, takie jak obsługa Tablicy w chmurze, Google Classroom i Głosowanie, gdzie nauczyciele są w stanie natychmiast zebrać cenne informacje zwrotne.

Wyposażony w gniazdo OPS i łatwe do pobrania aktualizacje OTA (aktualizacje OTA (Over-The-Air), czyli udostępniane przez Internet bezpośrednio do odbiorcy monitora interaktywnego – który je automatycznie pobiera i instaluje).

Wyposażony w gniazdo OPS i łatwe do pobrania aktualizacje OTA (aktualizacje OTA (Over-The-Air), czyli udostępniane przez Internet bezpośrednio do odbiorcy monitora interaktywnego – który je automatycznie pobiera i instaluje).

#### Najważniejsze cechy:

- Zaawansowana interakcja i współpraca
  - Zestaw narzędzi do interaktywnej współpracy bezprzewodowej CreativeCast Pro
- Zaawansowana technologia dotykowa

- Rozpoznawanie pióra i palca dla bezproblemowej obsługi
- Tryb dwóch aplikacji
  - Uruchom dwie aplikacje na ekranie w tym samym czasie
- Bezpieczne i pewne doświadczenie oglądania
  - Antyodblaskowa i przeciw odciskowa, niski poziom niebieskiego światła i brak migotania z Certyfikatem TÜV

## **Optoma Creative Board - Tablica i adnotacje**

Udostępnianie kreacji jest łatwe dzięki wbudowanym narzędziom do adnotacji, które ułatwiają współpracę w klasie. Zaprojektowany do pracy hybrydowej - Creative Board zapewnia inteligentną współpracę i funkcje łączności dla każdej klasy. Pracuj jednocześnie. Dwa zespoły lub osoby mogą współpracować z dwóch oddzielnych lokalizacji w czasie rzeczywistym.

## **Nasz pływający pasek narzędzi sprawia, że nauka jest płynniejsza Zmień narzędzia za jednym dotknięciem.**

Łatwo przesuwaj i umieszczaj pasek narzędzi w dowolnym miejscu na obszarze roboczym nieskończonej przestrzeni. Błyskawicznie wybieraj narzędzia, takie jak gumka, linijka i zakreślacz, zmieniaj kolory lub importuj obrazy, aby wzbogacić każdą lekcję.

## **Hybrid Learning - Ucz poza klasą.**

Nauczaj w czasie rzeczywistym, bez względu na lokalizację ucznia. Wyświetlacze Optoma Creative Touch serii 5 doskonale wpisują się w ciągle zmieniające się potrzeby środowisk edukacyjnych. Zaprojektowana z myślą o wspieraniu kształcenia na odległość, seria Creative Touch 5 firmy Optoma pozwala uczniom pracować razem w czasie rzeczywistym z domu, w klasie lub w dowolnym miejscu, maksymalizując zaangażowanie w zdalne i hybrydowe środowiska edukacyjne.

Dzięki możliwości łączenia się z kamerami internetowymi i innymi wizualizatorami wraz z unikalnym oprogramowaniem Optoma, seria Creative Touch 5 stanowi najlepsze rozwiązanie do współpracy w edukacji.

## **Łatwe połączenie**

Synchronizuj się z kontami w chmurze, aby planować lekcje z dowolnego miejsca i w dowolnym czasie. Ponieważ Creative Board jest platformą opartą na chmurze, możesz uzyskać dostęp do materiałów lekcyjnych z dowolnego IFPD Optoma Creative Touch 5-Series w swojej szkole.

## **Obsługa Google Classroom i logowania jednokrotnego.**

Nauczyciele mogą łatwo tworzyć i importować materiały lekcyjne w dowolnym miejscu. Dzięki funkcji logowania jednokrotnego (SSO) możesz szybko zsynchronizować się z Google Classroom, zapewniając korzyści płynące z udostępniania bez użycia papieru i współpracy cyfrowej w klasie. Nauczyciele mogą teraz pracować nad swoimi planami lekcji z domu i natychmiast przynieść je do dowolnej klasy.

## **Spokój ducha.**

Nauczyciele mogą mieć spokój ducha, wiedząc, że ich menedżerowie IT mogą wspierać ich zdalnie za pomocą rozwiązania Optoma Management Suite (OMS). Menedżerowie IT mogą monitorować i diagnozować problemy z dowolnym wyświetlaczem AV, aby nauczyciele nie byli pozostawieni w ciemności. Nauczyciele mogą również ustawiać alerty i emitować komunikaty alarmowe.

## **Nigdy nie zabraknie miejsca podczas lekcji**

Dzięki możliwości rysowania w dowolnym miejscu, wstawiania obrazów i kształtów, z których wszystkie można zapisywać, drukować lub udostępniać urządzeniom studenckim, płótno nieskończoności nie ograniczy Twojej kreatywności i rozszerzy przestrzeń roboczą.

## **Ulepsz swoje lekcje i utrzymuj przepływ pomysłów**

Łatwo przeciągaj i upuszczaj obrazy i zawartość wideo z wbudowanej przeglądarki bezpośrednio do przestrzeni Creative Board.

## **Podłącz dowolne urządzenie.**

Bezprzewodowo nadawaj, udostępniaj lub przesyłaj strumieniowo swoje treści na duży ekran dzięki CreativeCast Pro™. Lustro ekranowe wysokiej jakości obrazów, wideo, dokumentów i dźwięku ze smartfona, laptopa lub komputera - wszystko za naciśnięciem jednego przycisku. Przyniesienie własnego urządzenia nigdy nie było łatwiejsze.

## **Reactiv SUITE**

Podnieś poziom spotkań zdalnych lub osobistych. Przekształć swoje prezentacje w potężne momenty opowiadania historii dzięki oprogramowaniu Vizetto Reactiv SUITE™ - dołączonemu do interaktywnego wyświetlacza płaskiego Optoma 5 Series.

---

## Dane techniczne:

- Podświetlenie
  - Direct type LED
- Rozmiar (przekątna)
  - 86"
- Rozdzielczość
  - 3840x2160
- Jasność
  - 400
- Contrast ratio (dynamic)
  - 5 000:1
- Kąty widzenia
  - 178°
- Czas reakcji
  - 6ms
- Żywotność
  - 50 000 godzin
- Wyświetlane kolory
  - 1 070
- Liczba głośników
  - 2
- Wattów na głośnik
  - 20W
- Twardość powierzchni
  - 9H
- Szkło
  - Przeciwodbaskowy + Przeciw odcisków palców
- Ambient light sensor
  - Tak
- Air gap
  - 4.00mm
- Pencil hardness
  - 9H
- Wymiary (Sz x Gł x Wy) (mm)
  - 1981 x 116 x 1187
- Rodzaj śrub montażowych
  - M8\*25mm
- Otwory VESA
  - 800\*400
- W pudełku
  - Standardowy przewód zasilający europejski
  - Przewód zasilający według standardu amerykańskiego
  - Kabel zasilający według standardu brytyjskiego
  - Kabel USB
  - Kabel HDMI
  - Pióro do pisania x2
  - Pilot zdalnego sterowania
  - Bateria
  - Uchwyt na pióro/ zasobnik na pióro
  - Skrócona instrukcja obsługi
- Złącza wejściowe/wyjściowe
  - Porty wejścia 3 x HDMI 2.0, 1 x VGA, 1 x DisplayPort, 1 x Audio 3.5mm, 3 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, 1 x RJ45, 1 x USB-C, 1 x Mikrofon
  - Porty wyjścia 1 x HDMI 2.0, 1 x S/PDIF, 1 x Audio 3.5mm, 1 x RJ45
  - Kontrola 2 x Interaktywny USB-B, 1 x RS232
- Bezel size (top)
  - 22.00mm
- Bezel size (bottom)
  - 54.00mm
- Bezel size (left)
  - 22.00mm
- Bezel size (right)
  - 22.00mm

- Warunki pracy
  - 20% ~ 93% RH
- Warunki pracy (minimalne)
  - -10°C
- Warunki pracy (maksymalna)
  - 45°C
- Waga netto
  - 64 kg
- Waga brutto
  - 81 kg
- Technologia bezprzewodowa
  - Wifi 6, 2.4G/5G, 2T2R, BT5.2 (AZ832-HN optional)
- Bezprzewodowy - częstotliwość robocza
  - 2.4G/5G
- System
  - Windows10/Windows8/Windows7/Windows XP /Linux/Mac (1 Touch point only)/Android/Chrome
- Touch accuracy
  - <1.00mm
- Punkty dotyku
  - 20 android / 40 windows
- Narzędzie dotyku
  - Palec, pasywne pióro na podczerwień
- Wykrywanie pióra / palca
  - Tak
- Zasilanie
  - 100-240V~ 50/60Hz 3.5A
- Zużycie energii (tryb czuwania)
  - 0.5W
- Zużycie energii (maksymalne)
  - 450W
- Power consumption - average (watts)
  - 207.9
- Wersja systemu
  - Android 11
- CPU
  - Quad Core A55
- GPU
  - Dual-core A52
- RAM
  - 4GB
- Storage
  - 32GB