

Link do produktu: <https://epax.pl/monitor-interaktywny-optoma-1861rk-p-26.html>

Monitor interaktywny Optoma 1861RK



Cena brutto	9 000,00 zł
Cena netto	9 000,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	H1F0H02BW101
Podana cena dotyczy	zakupu z 0% VAT - dla placówek oświatowych.

Opis produktu

Podana cena dotyczy zakupu z 0% VAT - dla edukacji

Optoma Creative Touch seria 1: interaktywne nauczanie dla każdej klasy

Seria **Optoma 1** została zaprojektowana z myślą o szkołach, które potrzebują **sprawdzonych, interaktywnych rozwiązań edukacyjnych w rozsądnej cenie**. To idealne połączenie nowoczesnych funkcji i prostoty obsługi — bez zbędnych dodatków podnoszących koszty.

Dlaczego nauczyciele ją uwielbiają:

- **Atrakcyjna cena dla każdej szkoły** - seria 1 monitorów interaktywnych Optoma to pełna interaktywność, w tym **40 punktów dotyku**, wbudowana tablica i bezprzewodowe udostępnianie treści w przystępnej cenie.
- **Wydajność na lata** — nowoczesny system **Android 14** i 8-rdzeniowy procesor zapewniają płynną pracę i gotowość na przyszłe potrzeby szkoły.
- **Najwyższa jakość obrazu** — rozdzielczość **4K** i szkło zero-bonding gwarantują doskonałą czytelność treści w całej klasie.
- **Łatwa współpraca w klasie** - bezprzewodowe udostępnianie treści dzięki **DisplayShare 2** oraz szybkie notatki w **Bytello Note** sprzyjają aktywnemu udziałowi uczniów.
- **Proste zarządzanie urządzeniami** - **Optoma Management Suite (OMS)** umożliwia zdalne monitorowanie i kontrolę sprzętu przez dział IT.

Najważniejsze dane techniczne w skrócie:

- Niskie zużycie energii = realne oszczędności dla szkoły
- Lekka konstrukcja - łatwy montaż i mobilność
- Opcjonalna możliwość rozszerzenia pamięci (karta TF)
- 40 punktów jednoczesnego dotyku
- niezawodność zapewniona przez Optoma

Optoma TeamShare: tablica i adnotacje

Udostępnianie kreatywne jest łatwe dzięki gotowej do użycia tablicy z wbudowanymi narzędziami do adnotacji, które

zachęcają do współpracy.

Narzędzie do współpracy TapCast

Co to jest TapCast? Bezprzewodowo wyświetlaj i udostępniaj treści na dużym ekranie bez dodatkowego sprzętu za pomocą aplikacji TapCast. Z łatwością klonuj swoje urządzenie z Androidem, iOS, Windows, macOS lub Chrome za naciśnięciem jednego przycisku. Możesz nawet bezprzewodowo przesyłać dokumenty, obrazy lub filmy zapisane na urządzeniu mobilnym lub laptopie.

Aplikacja działa również jako bezprzewodowa mysz i klawiatura, umożliwiając sterowanie urządzeniem.

Tryb podwójnej aplikacji

Tryb ten pozwala na jednoczesne przeglądanie dwóch aplikacji na urządzeniu. Korzystaj z trybu dwóch aplikacji, aby wyświetlać zawartość podczas skanowania powiązanych dokumentów pakietu Office - zmieniając IFPD w najlepsze urządzenie wielozadaniowe.

Czujnik światła otoczenia

Wbudowany czujnik światła wykrywa ilość światła otoczenia otaczającego panel i odpowiednio dostosowuje wyświetlacz tak, aby zagwarantować optymalną jakość obrazu i najlepsze możliwe wrażenia wizualne.

Zastrzeżenie dotyczące nieautoryzowanych aplikacji na interaktywnych wyświetlaczach z serii OP opartych na systemie Android:

Ze względów bezpieczeństwa systemu interaktywne płaskie wyświetlacze Optoma działają na niestandardowym systemie operacyjnym Android. Ponadto interaktywne monitory Optoma nie obsługują usług Google Play. Optoma usprawniła system operacyjny Android, więc pozostają tylko moduły związane z funkcjami wyświetlania. Dostosowany system operacyjny Android może nie być kompatybilny ze wszystkimi aplikacjami Android innych firm. Aplikacje Android innych firm mogą różnić się jakością, a niektóre zawierają nawet złośliwe kody, które mogą zagrozić bezpieczeństwu i funkcjonalności systemu oraz unieważnić gwarancję na produkt.

Długopis Optoma do szybkiego rysowania

Przygotuj się do rozpoczęcia dowolnej lekcji szybkiego rysowania natychmiast aktywuje aplikację przeznaczoną na konieczność

Menedżer plików

Menedżer plików Optoma umożliwia użytkownikom tworzenie, edytowanie i usuwanie plików. Użytkownicy mogą również uzyskiwać dostęp do plików, tworzyć, zmieniać nazwy, kopiować

Wyświetlacz z certyfikatem

Wbudowany tryb niskiego niebieskiego światła zmniejsza zmęczenie, minimalizując emisję niebieskiego światła.

Okno spotkań

Wraz ze wzrostem liczby spotkań powierzchnia ekranu staje się wydatkiem dla organizacji. A kiedy są one źle zarządzane, znajdują odzwierciedlenie w niskiej satysfakcji i niskiej produktywności.

Optoma nawiązała współpracę z Joan, wiodącą firmą konferencyjnych, w celu dostarczenia bezpłatnych rozwiązań na interaktywnych płaskich monitorach.

Szybko znajdź i planuj sale konferencyjne, mierz efektywność spotkań na miejscu lub za pomocą istniejącego telefonu komórkowego.

OfficeSuite

OfficeSuite umożliwia łatwe przeglądanie, edytowanie Excel i PowerPoint oraz wykonywanie zadań.

Rozdzielczość Ultra

Dzięki rozdzielczości ponad ośmiu milionów pikseli, cztery razy więcej szczegółów niż w rozdzielczości Full HD, bardziej realistyczne obrazy oraz bogatsze kolory na ekranie i cieszyć się bardziej wirtualnym doświadczeniem.

Nagrywanie treści

Optoma IFPD jest wyposażona w funkcję nagrywania ekranu, umożliwia nauczycielom nagrywanie wykładów i udostępnianie ich ponownie ich uczniom.

Specyfikacja techniczna