

MONITOR INTERAKTYWNY OPTOMA 3751RK



7 300,00 zł

Monitor posiada w komplecie uchwyt montażowy oraz kartę WIFI

Możliwość wykonania montażu i szkolenia - skontaktuj się z działem sprzedaży

SKU: MON10013 | **Categories:** [Monitory Interaktywne](#), [Monitory Interaktywne](#) |

WARIACJE

Image	SKU	Price	Stock Status	Stock Quantity	Description	Stawka podatku VAT
	MON10088	7 300,00 zł				VAT 0%
	MON10089	8 979,00 zł				VAT 23%

OPIS PRODUKTU

75-calowy interaktywny płaski monitor dotykowy Creative Touch 3 Serii



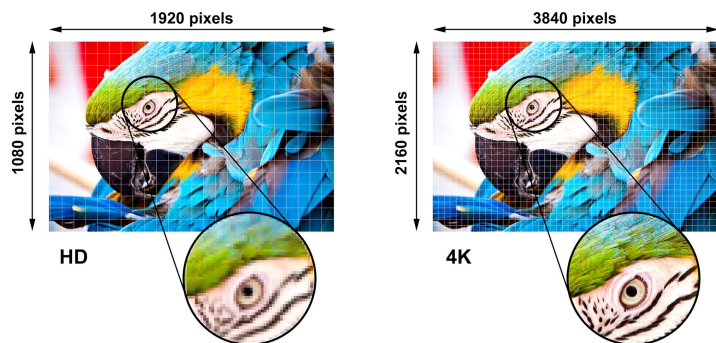
Rozbudowane opcje łączności i przemyślana konstrukcja. Seria Creative Touch 3 łączy w sobie najnowszą technologię i zawiera wszystko, czego wymaga klasa lub firma, zapewnia funkcje oraz moc przetwarzania potrzebną do tworzenia, nauczania i współpracy.

Łatwy dostęp do przednich portów dla połączeń HDMI i USB. Jeśli chodzi o łączność bezprzewodową, TapCast Pro firmy Optoma umożliwia czterem użytkownikom jednocześnie udostępnianie treści z ich urządzeń z systemem Windows, iOS, macOS, Chrome lub Android.

Łatwe w użyciu monitory interaktywne serii 3 sprawiają również, że lekcje są przyjemniejsze dzięki wbudowanym narzędziom do współpracy, takim jak głosowanie, w którym nauczyciele mogą natychmiast zbierać cenne informacje zwrotne.

Wyposażony w gniazdo OPS i łatwe do pobrania aktualizacje OTA.

rozdzielczość Ultra HD 4K



Dzięki rozdzielczości ponad ośmiu milionów pikseli rozdzielczość Ultra HD 4K zapewnia czterokrotnie więcej szczegółów niż w rozdzielczości Full HD, zapewniając ostrzejsze i bardziej realistyczne obrazy oraz bogatsze kolory - dzięki czemu możesz usiąść bliżej ekranu i cieszyć się bardziej wciągającymi wrażeniami.

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.

Menedżer plików Optoma

Menedżer plików Optoma umożliwia użytkownikom zarządzanie plikami i folderami. Użytkownicy mogą również uzyskiwać dostęp do dysków w chmurze i przeglądać, tworzyć, zmieniać nazwy, kopiować, przenosić i usuwać pliki.

OfficeSuite

OfficeSuite umożliwia łatwe przeglądanie, edytowanie i tworzenie dokumentów Word, Excel i PowerPoint oraz wykonywanie zaawansowanych operacji PDF.

Wyświetlacz z certyfikatem TUV Low blue light

Wbudowany tryb niskiego niebieskiego światła pomaga zmniejszyć wysiłek oczu i zmęczenie, minimalizując emisję niebieskiego światła z wyświetlacza

Nagrywanie ekranu

Seria 3 Optoma Creative Touch jest wyposażona w funkcję nagrywania wideo, która umożliwia nauczycielom nagrywanie wykładów a firmom nagrywanie spotkań w celu przygotowania lub przeglądu.

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.

Optoma nie składa żadnych oświadczeń dotyczących jakości, bezpieczeństwa lub przydatności aplikacji innych firm oraz ich zgodności z interaktywnym płaskim panelem Optoma. Optoma nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody, usterki, utratę funkcjonalności lub problemy bezpieczeństwa powstałe w wyniku bezpośredniego lub pośredniego wyniku instalacji aplikacji innych firm na interaktywnym płaskim panelu. Wsparcie Optoma w usuwaniu wszelkich problemów, które mogą wynikać z instalacji aplikacji innych firm, będzie płatne i może być ograniczone.



INFORMACJE DODATKOWE

Weight	71 kg
Dimensions	107,1 × 177 × 10,9 cm
Marka	Optoma
Model	3751RK
Przeznaczenie	Szkoła podstawowa I-III , Szkoła podstawowa IV-VIII , Przedszkole , Szkoła ponadpodstawowa
Program	Aktywna Tablica – SPE , Aktywna Tablica – szkoła podstawowa , Aktywna Tablica Szkoła Ponadpodstawowa
Gwarancja	36
Pracownia	Pracownia językowa , Pracownia komputerowa , Pracownia przyrodnicza , Pracownia robotyki , Pracownia sensoryczna , Pracownia terminalowa
Stawka podatku VAT	VAT 0% , VAT 23%
Wielkość ekranu	75
Rozdzielczość ekranu	4K UHD 3840×2172
Pamięć RAM	3GB
Rodzaj systemu operacyjnego	Android 8

THERE ARE NO REVIEWS YET.