

Optoma 3752RK Monitor interaktywny LED 4K UHD Salon Poznań



Cena: 9 499 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

Important Properties

Przekątna ekranu: 75"

Product Description

Monitor interaktywny LED 4K UHD Optoma 3752RK

Monitor interaktywny Creative Touch 3 - 75"

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)
 - 75"
- Rozdzielczość
 - 3840x2160
- Jasność
 - 400
- Contrast ratio (dynamic)
 - 5 000:1
- Kąty widzenia
 - 178°
- Czas reakcji
 - 6ms
- Żywotność
 - 50 000godzin
- Wyświetlane kolory
 - 1 070
- Liczba głośników
 - 2
- Wattów na głośnik
 - 20W
- Twardość powierzchni
 - 9H
- Szkło
 - Przeciwodblaskowy + Przeciw odcisków palców
- Ambient light sensor
 - Tak
- Air gap
 - 4.00mm
- Pencil hardness
 - 9H
- Wymiary (Sz x Gł x Wy) (mm)
 - 1735 x 116 x 1047
- Rodzaj śrub montażowych
 - M8*25mm
- Otwory VESA
 - 800x400
- 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, 4 x USB 2.0, 1 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
 - 51 kg
- Waga brutto
 - 65 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)
 - 400W
- Power consumption - average (watts)
 - 153.1
- Wersja systemu
 - Android 11
- CPU
 - Quad-core A55
- GPU
 - Dual-core A52
- RAM
 - 4GB
- Storage
 - 32GB