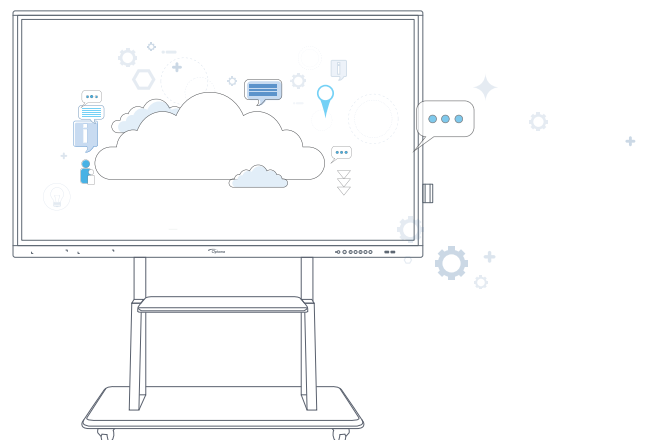


INTERAKTYWNE MONITORY DOTYKOWE

Seria 5 - 5651RK/ 5751RK/ 5861RK



Low Blue Light
Content
www.tuv.com
ID 0235004754
ID 0328001324
www.tuv.com

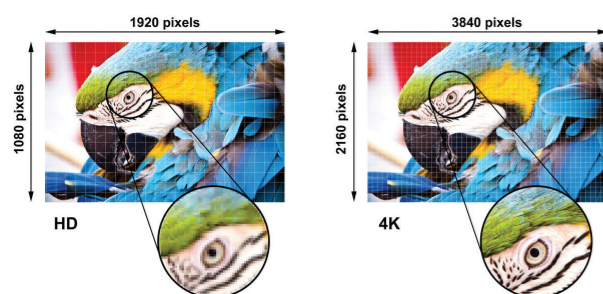
DOŚWIADCZ ZUPEŁNIE INNEGO POZIOMU INTERAKCJI



Monitory interaktywne Optoma

Dzięki rozdzielczości 4K i aż 20 punktom dotyku dzielenie się pomysłami jest prostsze niż kiedykolwiek. Prowadzenie ciekawych i nowoczesnych lekcji, interaktywne prezentacje biznesowe nigdy nie były prostsze.

Wszystkie monitory Optoma dostępne w rozmiarach 65", 75" i 86" wyposażone są w przeciwoodbleskową szybę, która dzięki swojej twardości jest odporna na zarysowania. Wbudowany filtr światła niebieskiego (certyfikat TÜV) w połączeniu z szerokimi kątami widzenia, znacznie zmniejszają zmęczenie oczu, zapewniając jednocześnie ostry i żywy obraz z każdego miejsca.

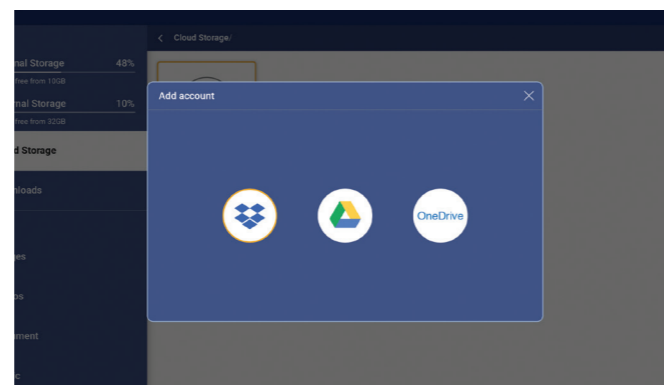


Ochrona dla twoich oczu

Nasze monitory interaktywne wyposażone są w filtr niebieskiego światła - certyfikowany przez niezależnych światowych liderów w testowaniu produktów, TÜV Rheinland. Dzięki temu masz pewność, że wyświetlacze nie wytwarzają niebezpiecznego światła UV i emitowane jest minimalne niebieskie światło, które może powodować wysiłek oczu i zmęczenie.

Łatwe zarządzanie plikami

Dzięki potężnym funkcjom i intuicyjnemu interfejsowi, Optoma File Manager umożliwia użytkownikom zarządzanie plikami i folderami. Użytkownicy mogą również uzyskiwać dostęp do dysków w chmurze, przeglądać, tworzyć, zmieniać nazwy, kopiować, przenosić i usuwać pliki.



Tablica i adnotacje

Kreatywne udostępnianie jest łatwe dzięki gotowej do użycia tablicy z wbudowanymi narzędziami do adnotacji, które zachęcają do współpracy.

Bezproblemowa łączność

Oprócz bezprzewodowego udostępniania dostępne są liczne opcje łączności, w tym 3x HDMI, 1x VGA, a dla dodatkowej elastyczności gniazdo OMPC, wyposażone w wyjście HDMI, które jest przydatne do podłączenia zewnętrznego wyświetlacza.

DODATKOWE FUNKCJE W MONITORACH INTERAKTYWNYCH OPTOMA SERIA 5 PREMIUM

Pióro Optoma do szybkiego rysowania

Przygotuj się do rozpoczęcia lekcji w kilka sekund z piórem Optoma Quick-Draw. Po prostu wyjmij pióro z uchwytu, a aplikacja tablicy zostanie automatycznie aktywowana oszczędzając czas.



Realistyczne wrażenia z pisania

Seria 5 wyposażona jest w pióro z podwójną końcówką, które pomaga szybko przełączać się z precyzyjnych linii na szersze zakreślania. Ponadto funkcja ekranu ze szczeliną powietrzną 1 mm zapewnia realistyczne pisanie.



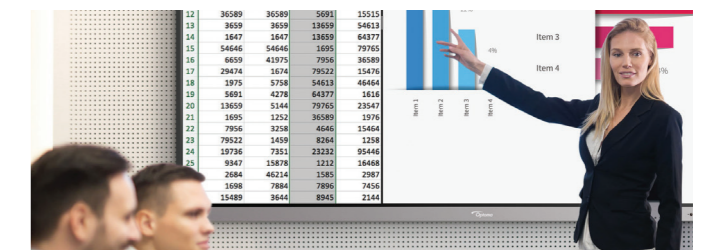
Smukła ramka

Dzięki smukłej ramce nawet gdy monitor serii 5 nie jest używany jest atrakcyjnym elementem wystroju. Podczas użytkowania wybierając przyciski z ramki masz łatwy dostęp do głównych funkcji.



Tryb podwójnej aplikacji

Tryb podwójnej aplikacji umożliwia jednoczesne wyświetlanie dwóch aplikacji na urządzeniu. Jeśli próbujesz skopiować i wkleić tekst z jednej aplikacji do drugiej lub chcesz obejrzeć wideo podczas skanowania dokumentów pakietu Office, możesz to łatwo zrobić bez konieczności korzystania z zewnętrznego urządzenia.



STWORZONY Z MYŚLĄ O WSPÓŁPRACY

Widżet spotkania Joan

Wraz ze wzrostem liczby spotkań powierzchnie biurowe stały się drugim największym wydatkiem dla organizacji. A kiedy są one źle zaplanowane lub zarządzane, skutki przekładają się na niskie zadowolenie pracowników biurowych i brak produktywności. Optoma nawiązała współpracę z Joan, wiodącym dostawcą oprogramowania do sal konferencyjnych, w celu dostarczenia bezpłatnego rozwiązania do sal konferencyjnych na monitorach interaktywnych Optoma.

Dzięki Joan możesz szybko sprawdzić wolne sale konferencyjne, zaplanować i je zarezerwować. Umawiaj spotkania na miejscu lub za pomocą istniejącego kalendarza na komputerze czy z telefonu komórkowego.



Podłącz kamerę internetową

Funkcjonalność interaktywnych monitorów Creative Touch firmy Optoma jest doskonale dostosowana do stale zmieniających się potrzeb edukacyjnych i biznesowych.

Możesz podłączyć praktycznie każdą kamerę internetową, co daje możliwość wspólnej pracy z odległych lokalizacji.

W połączeniu z oprogramowaniem Optoma zapewniają najwyższą jakość współpracy.



DYSTANS SPOŁECZNY MOŻE BYĆ ŁATWY DZIĘKI OPTOMA TAPCAST™

Bezprzewodowe wyświetlanie i udostępnianie treści na dużym ekranie bez dodatkowego sprzętu za pomocą aplikacji Optoma TapCast™.

Możesz łatwo wykonać kopię lustrzaną ekranu lub bezprzewodowo przesyłać dokumenty, obrazy lub filmy zapisane na komputerze, tablecie i smartfonie za jednym naciśnięciem przycisku. Wykorzystanie własnego urządzenia nigdy nie było łatwiejsze.



System operacyjny	Obsługiwane wersje
Windows	Windows 7/8/10
Mac	OSX 10.8 lub nowszy
iPhone	IOS 9.0 lub nowszy
Android	Android 5.0 lub nowszy
Chrome book	Chrome OS 65 lub nowszy

Funkcja Wielu do 1

- Przesyłaj obrazy z maksymalnie 4 urządzeń w tym samym czasie bez kabli
- Wymaga aplikacji TapCast
- Urządzenia muszą być w tej samej sieci co monitor

Proste udostępnianie treści – Funkcja 1 do Wielu

- Wymaga aplikacji TapCast
- Urządzenia muszą być w tej samej sieci co monitor
- Główne urządzenie może być ekranem lustrzanym lub rozszerzonym



5 SERIA SPECYFIKACJA

MODEL	65" 4K	75" 4K	86" 4K
WYŚWIETLACZ			
Model	5651RK	5751RK	5861RK
Rozmiar	65"	75"	86"
Proporcje obrazu	16:9		
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K UHD)		
Podświetlenie	LED		
Czas reakcji	8ms		
Odswieżanie	60Hz		
Wyświetlane kolory	1.07 B (10bit)		
Jasność	370 cd/m2		
Dynamiczny współczynnik kontrastu	4000:1		
Kąty widzenia	178°		
Żywotność matrycy	50,000 h		
Czujnik światła	Tak		
Uchwył na pisak	Tak		
DŹWIĘK			
Typ głośników	Wbudowane		
Moc głośników	16W x2		
WEJŚCIA / WYJŚCIA			
Wejście HDMI 2.0	3		
Wyjście HDMI 2.0	1		
Wejście VGA	1		
Wyjście PC- Audio	1		
Wyjście koncentryczne (SPDIF)	1		
WYJŚCIE AUDIO			
USB 2.0	3 (w tym 2 porty USB z przodu)		
USB 3.0	3		
Wyjście dotykowe USB	2		
RS232	1		
LAN(RJ45)	1		
Sieć	10/100/1000Mbps		
SYSTEM DOTYKU			
Rodzaj dotyku	Advanced Infrared		
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10/Windows 8/Windows 7/Windows XP/ Linux/Mac/Android/Chrome		
Punkty dotyku	20 punktów dotyku		
Narzędzia dotyku	Palec, długopis na podczerwień		
Punkty pisania	10 punktów pisania		
Czas reakcji dotyku	≤10ms	<10ms	
Dokładność	<1.5mm	±1.5mm	
Wysokość pisania	<3mm		
Pisanie podwójnymi kolorami za pomocą podwójnych pisaków jednocześnie	Yes		
Minimalny rozmiar obiektu	3mm		
OPCJONALNY MODUŁ PC Z GNIAZDEM OPS			
Model	OPS2-i5	OPS2-i7	
CPU	Intel® Core i5 8250U	Intel® Core i7 8550U	
RAM	8GB DDR4		
Dysk	128GB SSD	256GB SSD	
Grafika	Intel® UHD Graphics 620		
Dźwięk	Zintegrowany		
Sieć	10/100/1000Mbps		
WIFI	802.11ac (dual-band)		
Bluetooth	Bluetooth 4.2		
Zgodność z systemem operacyjnym	Windows 10 (nie dołączony)		
USB 2.0	2		
USB 3.0	2		
USB Typ-C	1		
Wyjście Audio	1 (3.5mm)		
Wejście mikrofonu	1 (3.5mm)		
Wyjście HDMI	1 (4K UHD, 30 Hz) (przód)		

MODEL	65" 4K	75" 4K	86" 4K
Twardość powierzchni	Szkło hartowane poziom 7 standard Mohsa		
Szkło	Przeciwdobłaskowe + odporne na odciski palców		
Air gap	Szczelina powietrzna 1 mm		
ANDROID			
Wersja	Android 8.0		
CPU	QUAD Core H811 (ARM Dual core A73+Dual core A53)		
GPU	QUAD Core Mali G51		
RAM	4G		
ROM	32G		
Moduł WIFI	IFPD Wi-Fi Si01 opcja (2.4G/5G, BT4.0)		
Android OSD	4K		
ZASILANIE			
Wymagania zasilania	100-240V~ 50/60Hz 3.5A		
Moc w trybie czuwania	≤0.5W		
Pobór (nominalna)	350W	350W	550W
WYMIARY			
Wymiar W x D x H (mm)	1489 x 897 x 86	1710 x 1020 x 86	1957.2 x 1160 x 86
Wymiary opakowania W x D x H (mm)	1656 x 1050 x 204	1860 x 1170 x 280	2211 x 1370 x 280
Waga netto (kg)	40.2	51.75	64.65
Waga brutto (kg)	51.3	70.35	95.55
VESA (mm)	600 x 400	800 x 400	800 x 600
Rozmiar ramki (górn / lewa / prawa)	18mm		
AKCESORIA			
Uchwył	OWMFP01 opcjonalnie		
Uchwył mini PC	Opcjonalnie (w zestawie z uchwytem ściennym OWMFP01)		
Wózek mobilny	ST01 Opcjonalnie (wymaga uchwyty OWMFP01)		
WARUNKI ŚRODOWISKOWE			
Temperatura pracy	0°C - 40°C		
Wilgotność pracy	10% - 90% RH		
Temperatura przechowywania	-20°C - 60°C		
Wilgotność przechowywania	10% - 90% RH		
APLIKACJE I OPROGRAMOWANIE			
Biała Tablica (współpraca)	✓	✓	✓
Automatyczne wykrywanie pióra, a następnie włączanie tablicy	✓	✓	✓
Menedżer plików Optoma (z pamięcią masową w chmurze)	✓	✓	✓
TapCast Pro	✓	✓	✓
OfficeViewer	✓	✓	✓
Filtr emisji niebieskiego światła	✓	✓	✓
Flicker free (brak migotania)	✓	✓	✓
Tryb podwójnej aplikacji	✓	✓	✓

WYGLĄD ZEWNĘTRZNY



AKCESORIA OPCJONALNE



MOCOWANIE ŚCIENNE

MODUŁ WIFI I BLUETOOTH

WÓZEK ST01

MODUŁ PC OMPC-I5 / OMPC-I7





„Poleciliśmy wielkoformatowe monitory dotykowe IFP Optoma, ponieważ są o wiele bardziej nowatorskie niż standardowe wyświetlacze i zapewnią bibliotece wielofunkcyjną przestrzeń do spotkań. Można wchodzić w interakcje używając tych monitorów dotykowych na wiele sposobów, czy poprzez funkcję głosowania w celu udziału w ankietach, udostępnianie ekranu, dodawanie adnotacji do dokumentów i wiele innych ”

Peter Harvey | Lider zespołu w Hughes

optoma.pl

Prawa autorskie © 2020, Optoma i jej logo są zastrzeżonymi znakami towarowymi Optoma Corporation. Optoma Europe Ltd jest licencjobiorcą zastrzeżonego znaku towarowego. Wszystkie inne nazwy produktów i nazwy firm użyte w niniejszym dokumencie służą wyłącznie do celów identyfikacyjnych i mogą być znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich właścicieli. Z wyjątkiem błędów i pominięć, wszystkie specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Wszystkie obrazy mają wyłącznie charakter reprezentacyjny i mogą być symulowane. 22/10/20 v5