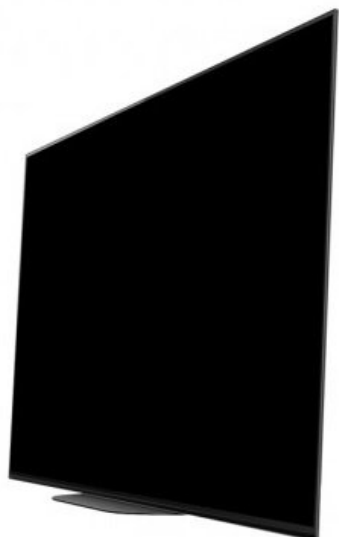


Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



SONY

Nazwa **Monitor 4K Ultra HD HDR BRAVIA Sony FWD-48A9/T**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

Duże wrażenie zapewniane przez piękny obraz 4K HDR, lekką stylistykę i doskonale dopasowany dźwięk. Efektownie wyglądający, wyposażony w pełny zestaw funkcji, 48-calowy monitor profesjonalny OLED BRAVIA FWD-48A9/T wzmacnia wymowę przekazu wizualnego do niespotykanego dotąd poziomu. Wyświetla jasny, atrakcyjny obraz w jakości 4K HDR, jest łatwy w obsłudze, a ponadto zapewnia elastyczne rozwiązania do sterowania i pracy w sieci oraz duże możliwości integracji. Model ten będzie imponującym elementem wyposażenia sali konferencyjnej, lobby czy recepcji.

Monitor BRAVIA FWD-48A9/T jest zoptymalizowany do zastosowań profesjonalnych. W pełni wykorzystuje najnowsze technologie wyświetlaczy OLED oraz wydajność procesora obrazu X1™ Ultimate, by zapewnić żywy, kontrastowy obraz 4K HDR.

Elegancki, utrzymany w minimalistycznej stylistyce monitor FWD-48A9/T robi wrażenie w każdym środowisku. Technologia Acoustic Surface Audio zapewnia mocny, kinowy dźwięk dobiegający bezpośrednio z 48-calowego ekranu, bez podłączania dodatkowych głośników.

Zaawansowany system sterowania, tryb Pro, opcjonalne funkcje interaktywne i zintegrowana platforma HTML5 pozwalają z łatwością opracowywać atrakcyjne materiały digital signage, które gwarantują jasny, klarowny przekaz.

Monitor jest przystosowany do ścisłej integracji z systemem TEOS, a zastosowane w nim rozwiązania zwiększają funkcjonalność w salach konferencyjnych i systemach automatyzujących — bez dodawania zewnętrznych odtwarzaczy i innych urządzeń.

Aby zapewnić użytkownikowi jeszcze większy komfort, urządzenie jest objęte 3-letnią usługą PrimeSupport z programem Advanced Exchange.

Funkcje

Rozdzielczość 4K (3840 x 2160 pikseli)

Obraz 4K składa się z ponad 8 milionów pikseli. Ma czterokrotnie większą rozdzielczość niż materiały Full HD i dlatego zapewnia lepsze wrażenia wizualne w firmach, szkolnictwie i systemach Digital Signage. Więcej kontrastu, koloru i wyrazistości

Procesor 4K HDR X1™ Ultimate oczyszcza i optymalizuje sygnał z użyciem zaawansowanych algorytmów, które zmniejszają zakłócenia i poprawiają widoczność detali. Do jakości zbliżonej do 4K interpolowane są nawet obrazy o niższej rozdzielczości. Proces ten wzmacnia wymowę obrazu, nadając bardziej naturalny wygląd kolorom i fakturom.

Lepiej widoczne szczegóły

Technologia 4K X-Reality PRO interpoluje obraz, nadając mu jakość zbliżoną do 4K. Wyostrowanie i optymalizacja obrazu są wykonywane w czasie rzeczywistym. W rezultacie przy wyświetlaniu obrazu o niższej rozdzielczości ujawniają się dodatkowe szczegóły.

Szersza paleta barw dzięki technologii TRILUMINOS Display

Technologia TRILUMINOS Display, oparta na procesorze Sony X1™ Ultimate, odwzorowuje kolory z pełniejszej palety i pozwala bardziej realistycznie reprodukcować żywe kolory i odcienie.

Większa płynność ruchu

Technologia X-Motion Clarity™ steruje wyświetlaniem ruchomych obrazów, przeciwdziałając ich zamazywaniu się i zapewniając większą płynność, jasność i szczegółowość scen przedstawiających szybką akcję.

Dobiegający zewsząd dźwięk o wysokiej jakości

System Dolby Atmos tworzy wszechogarniającą, jeszcze bardziej realistyczną przestrzeń akustyczną, w której dźwięk dobiega ze wszystkich stron, także od góry.

Finezyjny wygląd pasujący do wnętrza

Monitor BRAVIA jest utrzymany w smukłej, nowoczesnej stylistyce Blade z wąską ramką. Stanowi ona finezyjny akcent w każdym wnętrzu.

Wbudowany Google Chromecast i Apple Airplay

Technologie Google Chromecast built-in i Apple Airplay pozwalają przesyłać materiały z własnego urządzenia na monitor BRAVIA.

Android TV: jeszcze więcej możliwości

System Android to przepustka do świata aplikacji i materiałów z Internetu. Funkcja wyszukiwania głosowego pozwala nawet szukać takich materiałów bez użycia klawiatury.

Szybka konfiguracja w trybie Pro

Monitor pozwala dostosowywać i zapisywać ustawienia funkcji i cech, a następnie kopiować je do innych monitorów przy użyciu pamięci USB.

Łatwe tworzenie materiałów Digital Signage

Obsługa standardu HTML5 pozwala tworzyć atrakcyjne materiały digital signage. Przygotowanie takich materiałów z grafiką, tekstami, obrazami filmowymi i zawartością stron internetowych zajmuje dosłownie minuty — bez dodatkowego sprzętu i wcześniejszych szkoleń.

Uniwersalność przy zdalnym sterowaniu

Dzięki złączu RJ45 i obsłudze protokołu IP można zdalnie sterować monitorem BRAVIA — włączać go i wyłączać, wybierać sygnał wejściowy, regulować głośność itp. — z użyciem sieciowego interfejsu API.

Integracja z systemem TEOS

Monitory BRAVIA można ściśle zintegrować z systemem TEOS: stworzonym przez Sony pakietem aplikacji do zarządzania miejscami pracy, które zapewniają kontrolę nad urządzeniami i treściami w salach konferencyjnych, miejscach spotkań i przestrzeni ogólnodostępnej.

Jeszcze większy komfort

Aby zapewnić użytkownikowi jeszcze większy komfort, urządzenie jest standardowo objęte 3-letnią usługą PrimeSupport z programem Advanced Exchange. W przypadku awarii monitora profesjonalnego BRAVIA bezpłatnie dostarczamy urządzenie zastępcze, by zagwarantować utrzymanie ciągłości pracy.

Technologia ekranu OLED o dużym kontraście

Indywidualne, precyzyjne sterowanie każdym z samorzutnie świecących pikseli oraz rozszerzająca zakres dynamiki technologia Pixel Contrast Booster zapewniają wspaniały obraz i wyjątkowy kontrast. Rezultat to niespotykana wcześniej szczegółowość, bogactwo faktur i realizm każdej sceny.