

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



SONY

Nazwa **Monitor LED Full HD BRAVIA Sony
FWD-65W855P**

Cena **15 048,80 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

FWD-65W855P

Profesjonalny monitor LED Full HD BRAVIA 65"

Płaski i energooszczędny ekran: idealny do systemów Digital Signage oraz zastosowań biurowych
Płaski, energooszczędny monitor LED o przekątnej 65" i rozdzielczości Full HD, wyposażony w technologię wyświetlania TRILUMINOS™, zachwyca obrazem o bogatszej gamie kolorów.

BRAVIA Professional znajduje zastosowanie w salach konferencyjnych, biurach, miejscach ogólnodostępnych, obiektach handlowych i szkołach. Urządzenie jest łatwe w montażu i wyposażone w proste połączenia, moduł Wi-Fi, możliwość odtwarzania treści z pamięci USB, a także we wbudowaną przeglądarkę HTML5. To idealny wyświetlacz biznesowy, a równocześnie niedrogi, dynamiczny system Digital Signage.

Funkcje:

Podświetlenie krawędziowe LED

Obrazy o wysokim kontraście i jakości Full HD wywrą wrażenie na każdym widzu.

Energooszczędny panel LCD

Panel monitora korzysta z podświetlenia LED, które zużywa mniej energii niż konwencjonalne podświetlenie z zastosowaniem lampy fluorescencyjnej.

Technologia wyświetlania TRILUMINOS™

Zapewnia znacznie bogatszą gamę kolorów, odtwarzając więcej odcieni i tekstur niż standardowy system wyświetlania.

Obsługa języka HTML — możliwość stworzenia prostego systemu Digital Signage bez potrzeby stosowania dodatkowych urządzeń

Przeglądarka z obsługą języka HTML5 wyświetla zawartość Internetu, w tym tekst, grafikę, materiały wideo oraz kanały informacyjne, bez konieczności stosowania dodatkowego odtwarzacza sprzętowego.

Złącza sygnału wejściowego: 15-stykowe złącze D-Sub i złącze HDMI

Łatwe podłączenie monitora BRAVIA do komputera za pośrednictwem 15-stykowego złącza D-Sub (standardowe złącze monitorowe) lub złącza HDMI.

Tryb hotelowy

Istnieje możliwość dostosowania i zachowania ustawień oraz funkcji monitora. Ustawienia te można łatwo skopiować z jednego monitora na inny przy użyciu pamięci USB flash.

Wzornictwo Quartz Edge

Eleganckie i nowoczesne wzornictwo Quartz Edge oraz wyjątkowo płaska, 17-milimetrowa ramka zwiększają atrakcyjność wszystkich środowisk biznesowych i miejsc publicznych.

Wbudowany odtwarzacz multimedialny

Monitor umożliwia odtwarzanie materiałów wideo i wszelkich innych multimedialnych w szerokiej gamie formatów bezpośrednio z pamięci USB flash. Obsługiwane są systemy plików NTFS, FAT32 i exFAT.

Odtwarzanie plików multimedialnych w niemal wszystkich formatach

Monitor BRAVIA odtwarza pliki multimedialne w 37 różnych formatach z pamięci USB flash.

Płynniejsze wyświetlanie i ostrzejszy obraz

Zaawansowany sposób przetwarzania obrazu Motionflow XR dokładnie odtwarza szybkie akcje filmowe oraz animowane, co daje bardziej naturalny efekt.

Wygodne i łatwe sterowanie za pomocą przyjaznego interfejsu graficznego

Nowy, intuicyjny interfejs graficzny umożliwia wybieranie wejść, zarządzanie podłączonymi urządzeniami oraz łatwe dostosowywanie ustawień monitora.

Oszczędność energii dzięki zastosowaniu czujnika oświetlenia w otoczeniu

Jasność monitora automatycznie dostosowuje się do warunków oświetlenia panujących w otoczeniu.

Zmniejszony pobór energii nie wpływa na jakość obrazu.

Obsługa Internetu

Dzięki zastosowaniu złącza Ethernet i wbudowanego modułu Wi-Fi można w łatwy sposób korzystać z bezprzewodowego lub przewodowego połączenia z Internetem.

Przeglądarka internetowa

Aby móc uruchamiać aplikacje i przeglądać strony internetowe przy użyciu wbudowanej przeglądarki, wystarczy nawiązać połączenie z Internetem. Bezpłatna aplikacja TV SideView przeznaczona dla urządzeń z systemem operacyjnym iOS/Android umożliwia sterowanie kursorem na ekranie oraz wprowadzanie tekstu za pomocą smartfona lub tabletu.

Obsługa Skype'a

Po nawiązaniu połączenia z Internetem można prowadzić rozmowy wideo o krystalicznie czystym obrazie w jakości HD, korzystając z programu Skype (wymaga to opcjonalnej kamery z mikrofonem — model CMU-BR200).

Różne opcje sterowania

Monitorem BRAVIA można sterować zdalnie (np. włączać go i wyłączać, wybierać sygnał wejściowy i regulować głośność) za pośrednictwem portu IP z wykorzystaniem złącza RJ45 i interfejsu WEB API lub złącza RS-232C (do sterowania przy użyciu złącza RS-232C potrzebny jest opcjonalny konwerter HDMI — model CBX-H11/1).

Kontrolki LED

Kontrolki LED w różnych kolorach błyskawicznie dostarczają informacji wizualnych dotyczących stanu i aktywnych funkcji monitora. Wskazują one między innymi podłączenie urządzenia, ustawienie wyłącznika czasowego, tryb zdalnego sterowania, tryb sklepowy/demonstracyjny oraz rozmowy oczekujące w Skype.

Łatwa instalacja

Ten płaski i elegancki monitor oferuje szeroką gamę opcji montażu, a ponadto dobrze współgra z każdym środowiskiem biurowym, handlowym czy edukacyjnym.