

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



SONY

Nazwa **Monitor 4K HDR BRAVIA Sony FW-43BZ35F**

Cena **3 900,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

Monitor Sony FW-43BZ35F
43-calowy monitor profesjonalny 4K HDR BRAVIA

Monitor zoptymalizowany do użytku profesjonalnego: lepszy, jaśniejszy obraz w każdej firmie. Smukły, energooszczędny monitor profesjonalny BRAVIA FW-43BZ35F łączy jasny, pięknie wyglądający obraz 4K HDR z łatwą obsługą i elastycznymi rozwiązaniami do sterowania i do pracy w sieci. Daje też duże możliwości integracji.

Monitor doskonale sprawdza się w zastosowaniach profesjonalnych, a dzięki najnowszym technologiom, pochodzącym z telewizorów powszechnego użytku, wyświetla żywe obrazy 4K. Urządzenie jest przystosowane do integracji w środowiskach biurowych. Specjalny tryb Pro upraszcza instalację, pozwalając z łatwością dostosować ustawienia do różnych zastosowań i środowisk. Dodatkowe możliwości sterowania i dostosowywania tworzy wbudowana, intuicyjna w użyciu platforma programowa. Pozwala ona przygotować atrakcyjny materiał Digital Signage, połączyć multimedia zawartością stron internetowych itp. — bez używania dodatkowego odtwarzacza. Do zdalnego sterowania, monitorowania pracy i integracji z zewnętrznymi systemami można użyć szeregu interfejsów API (Application Programming Interface).

Monitor FW-43BZ35F idealnie sprawdzi się w różnorodnych środowiskach biznesowych i edukacyjnych. Może służyć do wyświetlania obrazów w salach spotkań, klasach szkolnych i systemach monitoringu, przekazywania informacji w holach, poczekalniach, systemach Digital Signage, na stadionach, w halach sportowo-rozrywkowych, na ekspozycjach, w muzeach i podczas wydarzeń na żywo, a także do oglądania telewizji w hotelach.

Funkcje

Optymalizacja do użytku profesjonalnego

Monitor spełni stawiane mu oczekiwania w szerokim zakresie zastosowań biznesowych. Jest uniwersalny w instalacji, współpracuje z sieciami przewodowymi i bezprzewodowymi, a do sterowania nim można użyć łącza szeregowego.

Uniwersalność przy zdalnym sterowaniu

Do zdalnego sterowania monitorem BRAVIA — włączania/wyłączania, wybierania sygnału wejściowego,

regulacji głośności itp. — można użyć złącza RJ45 i protokołu IP / interfejsu sieciowego API lub złącza RS-232C.

Elastyczność w montażu i instalacji

Monitor jest uniwersalny w montażu: może pracować pionowo, w pochyleniu i na stole, a jego integrację w różnorodnych środowiskach ułatwia zgodność ze standardem montażowym VESA.

Szybka konfiguracja w trybie Pro

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

Tryb Pro pozwala szczegółowo dostosować różne ustawienia w menu, by w ten sposób spełnić wymogi określonego zastosowania.

Błyskawiczny wybór ustawień zoptymalizowanych do sal spotkań i systemów Digital Signage

Ten tryb pozwala natychmiast dobrać ustawienia, które zapewnią optymalną pracę w systemie Digital Signage lub w sali spotkań.

Wbudowana platforma programowa

Zaawansowane funkcje przetwarzania oznaczają większe możliwości sterowania/dostosowywania i mniejszy całkowity koszt posiadania.

Łatwe tworzenie materiałów Digital Signage

Obsługa standardu HTML5 pozwala tworzyć atrakcyjne materiały Digital Signage — bez dodatkowego sprzętu ani wcześniejszych szkoleń. Przygotowanie takich materiałów — z grafiką, tekstami, obrazami filmowymi 4K i zawartością stron internetowych — zajmuje dosłownie minuty.

Obsługa otwartych interfejsów API

Zgodność z szeregiem interfejsów API (Application Programming Interface) przekłada się na dodatkowe możliwości zdalnego sterowania, monitorowania pracy i integracji z zewnętrznymi systemami.

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.

Wyraźniejszy, bardziej naturalny obraz 4K

Wyraźniejszy, bardziej naturalny obraz i większa płynność przejść tonalnych to zasługa technologii przetwarzania Sony 4K X-Reality™ PRO. Zaawansowana redukcja zakłóceń oraz specjalna baza wzorów gwarantują, że w każdej scenie widać mnóstwo realistycznych detali.

Zgodność z materiałami 4K HDR

Duża jasność i dynamiczny kontrast tworzą doskonałe warunki do wyświetlania obrazu 4K HDR (High Dynamic Range — duży zakres dynamiczny), ujawniającego szczegóły kryjące się dotąd w jaskrawych światłach i głębokich cieniach.

Płynna akcja na ekranie

Bardziej naturalną reprodukcję dynamicznych scen zapewnia natomiast technologia Motionflow XR 960.