

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 LCD Full HD Sony FWD-S42E1**

Cena **9 500,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

FWD-S42E1

42-calowy wyświetlacz LCD o rozdzielczości 1080 Full HD (1920 x 1080) i ekologicznym, niskim poziomie zużycia energii

Ten piękny wyświetlacz 42-calowy zapewnia zachwycającą jakość obrazu Full HD 1920 x 1080, ma płaską oprawę oraz liczne funkcje doskonalące działanie:

układ poziomy lub pionowy z opcjonalnym adapterem wyświetlającym komunikaty na wyświetlaczach sklepowych i ścianach wideo;

specjalny tryb konferencyjny oraz szeroki kąt widzenia do wideokonferencji;

łączość DVI oraz HD-SDI i HDMI do odbioru emisji;

standardowo instalowane wejście RS232 umożliwiające optymalne sterowanie wyświetlaczem.

Ochrona środowiska

Dzięki innowacyjnej konstrukcji modelu S42E1 można zmniejszyć zużycie energii do poziomu poniżej 100 W (typowy), co stanowi znaczącą redukcję w porównaniu z siostrzanym modelem S42H1.

Ściany wideo i przesyłanie wielu komunikatów

Obsługa rozdzielczości Full HD, płaska konstrukcja oprawy, mała głębokość oraz przełączany tryb pola wyświetlania umożliwia tworzenie przy użyciu wyświetlaczy S42E1 zachwycających wizualnie ścian wideo i najsukuteczniejszych systemów przesyłania komunikatów.

Zgodność z parametrami emisyjnymi

Pełna gama wejść HD — standardowo DVI oraz opcjonalnie HDMI i HDSDI — umożliwia wyświetlaczowi S42E1 prezentację pełnokontrastowych obrazów Full HD ze źródeł emisyjnych. Dzięki temu personel produkcyjny, klienci i inni widzowie mogą oglądać materiały w prawdziwej jakości Full HD przy użyciu macierzystej rozdzielczości panelu.

Odpowiedni monitor do nadzoru wideo

Wyraźny obraz Full HD w połączeniu z niskim poziomem zużycia energii umożliwia tworzenie lepszego środowiska nadzoru dla pracowników używających wielu ekranów.

Idealny monitor do zastosowań firmowych

Sterowanie przy użyciu interfejsu RS232 oraz wyjątkowe wrażenia wizualne dzięki rozdzielczości Full HD to cechy, dzięki którym model S42E1 nadaje się idealnie do recepcji, sal posiedzeń, sal zebrań, hal lotniskowych oraz ośrodków konferencyjnych. Wytrzymała konstrukcja oraz oszczędność energii zmniejszają koszty i zapewniają długotrwałą eksploatację, nawet w trybie całodobowym.

Zgodność z systemami Digital Signage

Rozdzielczość Full HD, wysoki współczynnik kontrastu i szeroki kąt widzenia umożliwiają wyświetlanie wyjątkowo wyraźnych komunikatów z daleka i z bliska, w dzień i w nocy. Dzięki zgodności z urządzeniami BKM-FW50/55 systemu Digital Signage firmy Sony te wyświetlacze wielkoformatowe idealnie nadają się do przekazywania wyraźnych komunikatów i reklam w biurach, na stadionach, lotniskach i dworcach, w zakładach produkcyjnych i innych obiektach.

Uniwersalne, solidne, wytrzymałe, bardziej ekologiczne i lepiej połączone

Ten wszechstronny wyświetlacz wielkoformatowy zawiera liczne innowacje firmy Sony i jest przeznaczony do nienagannej pracy w nawet najbardziej wymagających instalacjach działających całą dobę.

Niski i bardziej ekologiczny poziom zużycia energii

Firma Sony zmieniła projekt modelu S42H1, dzięki czemu udało się zmniejszyć zużycie energii do poziomu poniżej 100 W.

Włączanie i wyłączenie urządzenia przy użyciu standardu HDMI CEC

Po dodaniu do modelu 42E1 adaptera HDMI (BKM-FW15) można optymalnie korzystać z urządzenia dzięki synchronizacji trybu czuwania wyświetlacza i używanego źródła HDMI.

Układ poziomy i pionowy — lepsze dostosowanie do każdej instalacji

Dzięki wyjątkowej technologii LCD firmy Sony udało się przezwyciężyć problemy z odstępami powiększonymi wskutek grawitacji występujące niekiedy na ekranach plazmowych i LCD innych producentów. Umożliwia to działanie w trybie poziomym i pionowym bez utraty jakości.

Solidny i płaski wyświetlacz do użytku publicznego

19-milimetrowa oprawa zapewnia maksymalną widoczność, a jednocześnie solidną ochronę — cechy wymagane do niezawodnego działania w placówkach handlu detalicznego, obiektach rozrywkowych i firmach.

Więcej opcji łączności sieciowej

Te wyświetlacze są wyposażone w wejście RS232 i pełną gamę wejść HD (DVI oraz opcjonalnie HDMI i HD-SDI) oraz zgodne z adapterami i odtwarzaczami Sony BKM-FW50/55 SD do sieci Digital Signage i nowej generacji. Dzięki temu sprawdzają się w niemal wszelkich zastosowaniach — od profesjonalnej emisji po handel detaliczny, nadzór wideo i użytek firmowy.

Cztery tryby obrazu

Wyświetlacz ten udostępnia żywy tryb obrazu ze wzmocnieniem jasności, standardowy, stałe ustawienia niestandardowe oraz tryb konferencyjny do optymalnego obrazu przy oświetleniu fluorescencyjnym.

Trzy funkcje wygaszacza ekranu

Wybrać można przejście do trybu czuwania, biały ekran lub przewijanie po ustawionym czasie w przedziale od 30 minut do 23 godzin.

Trzy ustawienia korekcji gamma

Wybrać można ustawienie wysokie, średnie lub niskie.