

FWD-50W66F/T

**Precyzyjny obraz HDR i funkcje ułatwiające prowadzenie biznesu**

50-calowy monitor profesjonalny BRAVIA FWD-50W66F/T nada silniejszą wymowę każdej prezentacji. Łączy naturalny wygląd obrazu HDR z łatwą obsługą i inteligentnym współużytkowaniem materiałów.

Monitor BRAVIA FWD-43W66F/T jest przeznaczony do zastosowań profesjonalnych. Wyświetla szczegółowy obraz Full HD optymalizowany dodatkowo przez technologię X-Reality PRO, zapewniającą minimalną ilość zakłóceń.

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

Monitor jest przystosowany do ścisłej integracji z systemem TEOS (*1), a zastosowane w nim rozwiązania zwiększają funkcjonalność w salach konferencyjnych i systemach automatyzujących.

Aby zapewnić użytkownikowi jeszcze większy komfort, urządzenie jest objęte 3-letnią gwarancją Advanced Exchange. W razie jakichkolwiek problemów z monitorem nie naprawiamy go, tylko bezpłatnie wysyłamy fabrycznie nowy zamiennik. Oferujemy ponadto wydłużenie gwarancji o kolejne 2 lata.

Finezyjny obraz Full HD HDR

Standard HDR (High Dynamic Range) pozwala zachować szczegóły w najjaśniejszych i najciemniejszych fragmentach sceny, dzięki czemu obraz Full HD zyskuje naturalny, bardziej dynamiczny wygląd.

Lepiej widoczne szczegóły

Technologia X-Reality™ PRO optymalizuje każdą klatkę obrazu i osłabia zakłócenia z użyciem naszej specjalnej bazy danych o obrazach.

Większa płynność ruchu

Technologia Motionflow XR wstawia dodatkowe obrazy między klatki oryginalnego materiału, zapewniając większą płynność i szczegółowość scen przedstawiających szybką akcję.

Optymalizacja do użytku profesjonalnego

Monitor FWD-50W66F/T spełni oczekiwania klientów z sektorów biznesu i oświaty. Jest uniwersalny w instalacji, współpracuje z sieciami przewodowymi i bezprzewodowymi,

a do sterowania nim można użyć łącza szeregowego.

Integracja z systemem TEOS (*1)

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.

Funkcja Smart Plug & Play

Podłączając smartfon lub pamięć USB, można udostępnić materiał bezpośrednio na monitorze BRAVIA.

Elastyczność w montażu i instalacji

Monitory profesjonalne BRAVIA są uniwersalne w montażu. Zgodność ze standardem montażowym VESA ułatwia integrowanie ich w różnorodnych środowiskach.

Jeszcze większy komfort

Aby zapewnić użytkownikowi jeszcze większy komfort, monitor profesjonalny BRAVIA jest standardowo objęty 3-letnią gwarancją Advanced Exchange. W razie wystąpienia usterki lub awarii bezpłatnie wysyłamy urządzenie zastępcze, które zapewni ciągłość działania firmy.

Funkcje wyświetlania	
Jasność (cd/m²)	350
Sprzętowy współczynnik kontrastu	5000:1
Dynamiczny współczynnik kontrastu	300 000:1
Czas reakcji (ms)	8
Rodzaj wygaszania	Technologia Frame Dimming
Wyświetlacz	LCD
Typ podświetlenia	Bezpośrednie podświetlenie Direct LED
Rozmiar ramki (góra, bok, dół)	12,6 / 14,6 / 18
Czas pracy	18/7
Dane wyświetlacza	
Rozmiar ekranu dla stron www (przekątna, w cm, z dokładnością do 1 cm lub 0,1 cm)	125,7 cm
Rozdzielczość wyświetlacza (pion x poziom, w pikselach)	1920 x 1080
Przekątna ekranu (w calach)	50" (49,5")

Kąt widzenia (z lewej/z prawej)	178° (89°/89°)
Kąt widzenia (z góry/z dołu)	178° (89°/89°)
Rozdzielczość obrazu	Full HD
Współczynnik proporcji	16/9

Profesjonalne funkcje

Ukryty tryb profesjonalny	Tak
Multicast / IPTV (telewizja IP)	Tak
Zgodność z oprogramowaniem TDM Digital Signage / rozwiązaniami TEOS	Tak (wymagany jest odtwarzacz TEP-X96)
System operacyjny	Linux
Wbudowana pamięć (GB)	4 GB

System wyświetlania

System transmisji telewizyjnej (cyfrowa telewizja naziemna)	DVB-T/T2
System transmisji telewizyjnej (cyfrowa telewizja kablowa)	DVB-C
System transmisji telewizyjnej (cyfrowa telewizja satelitarna)	DVB-S/S2
Liczba tunerów (telewizji naziemnej/kablowej)	1 (cyfrowy/analogowy)
Liczba tunerów (telewizji satelitarnej)	1

Funkcje sieciowe

Wi-Fi Direct	Tak
Wi-Fi Certified	Tak
Przeglądarka internetowa	VEWD
Bezprzewodowa sieć LAN	Wbudowana obsługa

Funkcje zwiększające wygodę

Kodeki do odtwarzania	MPEG1 / MPEG2PS / MPEG2TS / AVCHD / MP4Part10 / MP4Part2 / AVI (XVID) / AVI
-----------------------	---

z urządzeń USB	(MotionJpeg) / WMV9 / MKV / WEBM / WAV / MP3 / WMA / JPEG
HDMI-CEC	Tak
Instrukcja ekranowa i-Manual	Tak
Zegar ekranowy	Tak
Wyłącznik czasowy	Tak
Włącznik/wyłącznik czasowy (z zegarem)	Tak
Język wyświetlacza	BUL / CAT / CZE / DAN / GER / GRE / ENG / SPA / EST / FIN / FRE / HEB / HRV / HUN / ITA / KAZ / LIT / LAV / DUT / NOR / POL / POR / RUM / RUS / SLO / SLV / SRP / SWE / TUR / UKR / BOS / MAC

Sterowanie

Tryb Pro	Tak (podstawowy)
----------	------------------

Wejścia i wyjścia

Sygnał HDMI	1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i
HDCP	HDCP1.4
Wejście zasilania prądem przemiennym	ZASILACZ SIECIOWY
Wejścia antenowe (telewizja naziemna/kablowa)	1 (z boku)
Wejścia IF (telewizja satelitarna)	1 (z boku)
Wejścia kompozytowe wideo	1 (z tyłu)
Razem wejścia HDMI	2 (z boku)
Wyjścia audio	3 (z boku, hybrydowe z wyjściem słuchawkowym, wyjściem audio i wyjściem na subwoofer)
Porty USB	2 (z boku / złącze podwójne)
Wejścia Ethernet	1 (z tyłu)
Gniazda PCMCIA	1 (u góry)

Formaty wejściowe HDMI PC	640 x 480 (31,5 kHz, 60 Hz), 800 x 600 (37,9 kHz, 60 Hz), 1024 x 768 (48,4 kHz, 60 Hz), 1280 x 720 (44,8 kHz, 60 Hz), 1280 x 1024 (64,0 kHz, 60 Hz), 1152 x 864 (67,5 kHz, 75 Hz), 1600 x 900 (55,9 kHz, 60 Hz), 1680 x
---------------------------	---

1050 (65,3 kHz, 60 Hz), 1920 x 1080
(67,5 kHz, 60 Hz)

Dane techniczne dźwięku

Położenie głośników	Skierowane do dołu
Moc wyjściowa audio	5 W + 5 W
DSEE / DSEE-HX	DSEE

Dane techniczne obrazu

Tryb Wide	Wide Zoom / Normal / Full / Zoom / 14:9
Domyślne proporcje 4:3	Tak
Przetwarzanie wideo	X-Reality PRO
Optymalizacja ruchu	Motionflow XR 400 Hz (natywne 50 Hz)
Zgodność z HDR (High Dynamic Range)	Tak (HDR10, HLG)
Częstotliwość odświeżania panelu (natywna, Hz)	50 Hz

Cechy wzornictwa

Rozprowadzenie przewodów	Tak
Kolor ramki	Czarny
Wzornictwo podstawki	Srebrny wzór w kształcie litery V
Zgodność z rozstawem otworów VESA®	Tak
Rozstaw otworów VESA® (szerokość x wysokość)	20,0 x 20,0 cm

Ekologia i oszczędzanie energii

Klasyfikacja energetyczna	A
Znamionowy pobór mocy	Standardowy: 80,0 W
Pobór mocy (w trybie czuwania)	0,50 W
Wartość szczytowa luminancji dla UE	74%
Zawartość rtęci (mg)	0.0
Tryb oszczędzania energii / tryb wyłączania podświetlenia	Tak

Wymagania dotyczące zasilania (napięcie)	Napięcie przemienne 220–240 V, 50 Hz Napięcie stałe 19,5 V
Pobór mocy (w trybie czuwania sieci)	2,00 W (Wi-Fi) / 2,00 W (LAN)
Wymiary	
Sam monitor (szer. × wys. × gł.)	Około 113,0 x 66,0 x 6,8 (0,90) cm
Monitor z podstawką (szer. × wys. x gł.)	Około 113,0 x 71,9 x 26,8 cm
Masa (w przybliżeniu)	
Sam monitor	Około 11 kg
Monitor z podstawką	Około 11,4 kg
Karton (brutto)	Około 16 kg
Akcesoria opcjonalne	
Ścienny uchwyt mocujący	SU-WL450 (ograniczony dostęp do złączy, więcej informacji na stronie z opisem produktu SU-WL450)
Serwis i gwarancja	
Standardowa gwarancja	3 lata i program Advanced Exchange
Oznaczenie przedłużenia PrimeSupport	PSP.FW6G-50.2X
Uwagi	
*1	Wymagany jest odtwarzacz TEP-X96.

