

FW-98BZ30L

Monitor profesjonalny 4K HDR
z 98-calowym ekranem
i procesorem Cognitive
Processor XR™



Overview

Najwyższa jakość obrazu i jasność na największym ekranie

Największy monitor BRAVIA. Wielkoformatowy monitor BRAVIA FW-98BZ30L 98", opracowany pod kątem bezawaryjnego działania w wymagających środowiskach profesjonalnych, cechuje się zaawansowanymi technologiami, a dostępne w nim funkcje ułatwiają montaż. Jasność na poziomie 440 nitów, kinowe kolory, kontrast i bardzo duży kąt widzenia oraz dwukrotnie więcej pamięci do przechowywania większej liczby aplikacji i treści – oto monitor profesjonalny 4K HDR, który ma przewagę pod każdym względem.

Features

Cognitive Processor XR™

Pierwszy na świecie procesor obrazu z inteligencją poznawczą wykorzystuje wiedzę o postrzeganiu rzeczywistości przez człowieka. 98-calowy monitor BRAVIA z procesorem Cognitive Processor XR™ zapewnia widzom niesamowite wrażenia i mocniej wciąga w oglądane sceny.

Profesjonalna konstrukcja lepsza dla firm

Inne tzw. monitory profesjonalne niewiele różni się od telewizorów rozbudowanych o kilka dodatkowych funkcji uzupełniających wcześniejszą koncepcję. Monitor BRAVIA 98" opracowano od początku z myślą o szybszej, łatwiejszej

i bardziej uniwersalnej instalacji w środowisku handlowym i biurowym. Ergonomicznie rozmieszczone dolne uchwyty poziomie są łatwo dostępne, co upraszcza i zwiększa wygodę montażu.

Łatwiejszy dostęp

Mniejsze wymiary opakowania ułatwiają transport. Możliwość przenoszenia monitora BRAVIA w pionie ułatwia transport w windach oraz na klatkach schodowych.

Porty umieszczone z boku

Wszystkie porty sygnałowe — w tym audio, wideo, sieciowe, sterowania i USB — umieszczono z boku monitora w celu ułatwienia instalacji.

Dyskretnie umieszczone logo

Logo Sony umieszczono dyskretnie z brzożu na eleganckiej ramce o grubości 20 mm. Nic nie odwraca uwagi odbiorców od niesamowitych, ogromnych obrazów.

Tryb pionowy i pochYLENIE

Monitor BRAVIA można zainstalować pionowo lub poziomo odpowiednio do wymagań otoczenia handlowego lub biurowego, z możliwością pochYLENIA w zakresie od -15 do +20 stopni, co zapewnia jeszcze większą uniwersalność.

32 GB wewnętrznej pamięci masowej

Pamięć wewnętrzna innych monitorów jest zajęta przez system operacyjny, pozostawiając niewiele miejsca na aplikacje lub dane użytkownika. Monitor BRAVIA 98" ma wewnętrzną pamięć masową zwiększoną z 16 GB do 32 GB, co zapewnia znacznie więcej miejsca na aplikacje, zdjęcia, filmy i rozwiązania do oznakowania cyfrowego.

Ustawienia profesjonalne

Monitor BRAVIA FW-98BZ30L to świetny partner w biznesie dzięki możliwości dostosowania ustawień do wymagań

rodowiska biurowego i handlowego. Opcja dezaktywacji wej lub funkcji pilota, ukrywania etykiet i blokowania przycisków, aby zapobiec manipulacjom przy monitorach pracujących w przestrzeniach publicznych. Moliwo dostosowania i zapisywania ustawień, a nastpnie kopiowania ich z jednego monitora do drugiego za pomoc pamici USB.

Proste oznakowanie

Informowanie klientów oraz wskazywanie kierunku w sklepach i biurach za pomoc rozwizań do oznakowania cyfrowego jest teraz wyjtkowo atwe. Zainstalowane oprogramowanie BRAVIA Signage Free (BSF) automatycznie odtwarza zawarto w formacie HTML, filmy i zdjcia skopiowane na dysk USB podczony do monitora BRAVIA. To bardzo proste.

atwiejsze organizowanie spotkań

Pobierz program Google Meet ze sklepu Google Play Store i sparuj monitor BRAVIA z obsugiwan kamer internetow, aby atwo rozpoczn spotkanie wideo, korzystajc z duego ekranu 98”.

atwe wywietlanie kopii zawartoci ekranu

atwo odtwarzaj zawarto bezprzewodowo z wasnego urzdzienia na monitorze BRAVIA dziki obsudze funkcji Apple AirPlay i Google Chromecast.

Elastyczny ukad zawartoci

Poniewa monitor BRAVIA standardowo obsuguje platform HTML5, do wywietlania interaktywnych materiaów signage nie jest potrzebny dekodery, odtwarzacz multimedialny lub komputer. Zawarto ekranu mona swobodnie ksztatowa, wykorzystujc obraz wideo 4K, zdjcia, a nawet sygna z wejcia HDMI.

Szybkie wywietlanie obrazu wysokiej jakoci

Zapomnij o mudnym konfigurowaniu ustawień monitora — skup si na atwym uzyskaniu doskonaych rezultatów.

Jednoetapowy wybór ustawień obejmuje ustawienia wstępne dostosowane do wymagań danego środowiska, takiego jak sala konferencyjna, intensywne oznakowanie signage, naturalne oznakowanie i grafika. Wystarczy wybrać ustawienie wstępne: monitor BRAVIA natychmiast skonfiguruje ustawienia obrazu, a także sterowanie wejściami i nie tylko.

BRAVIA zapewnia zrównoważony rozwój w każdej scenie

Wraz z rosnącym zapotrzebowaniem na jeszcze większe ekrany monitorów pojawia się także ryzyko większego zużycia zasobów i energii. Zobowiązania firmy Sony w zakresie zrównoważonego rozwoju przyczyniają się jednak do zwiększenia wydajności — od etapu opracowania produktu aż po samo korzystanie z ekranów.

Model FW-98BZ30L uzyska oznakowanie EPEAT Bronze w 23 krajach

EPEAT to najwaniejsze na świecie globalne oznakowanie ekologiczne dla elektroniki, czy rygorystyczne i kompleksowe kryteria zrównoważonego rozwoju z niezależną weryfikacją wszystkich produktów znajdujących się w internetowym rejestrze EPEAT. Poziom EPEAT Bronze oznacza, że wybrane produkty spełniają szeroki i rygorystyczny zestaw kryteriów, co czyni je bardziej zrównoważoną alternatywą przy zakupie.

Informacje na temat konkretnych modeli można znaleźć w [rejestrze EPEAT \(https://www.epeat.net/\)](https://www.epeat.net/). Status rejestracji i poziomy mogą się różnić w zależności od kraju

Specifications

Cechy ogólne

Rozmiar ekranu 98"

Jasno (cd/m ²)	440
Współczynnik kontrastu	5000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	700 000:1
Czas reakcji (ms)	6,5
Rozdzielczość wyświetlacza (poziomo × pionowo, w pikselach)	3840 x 2160
Zgodno z HDR (High Dynamic Range)	Tak (HDR10, HLG, Dolby Vision)
Proporcje	16:9
Możliwość montażu w pionie / w nachyleniu	Tak

Cechy wyświetlacza

Rodzaj przyciemniania	Przyciemnianie lokalne
Wyświetlacz	LCD
Typ panelu	VA

Typ podświetlenia	Bezporednie (Full Array LED)
TRILUMINOS Display	XR Triluminos Pro
Zakres barw (DCI-P3)	95%
Procesor obrazu	Cognitive Processor XR
Czas pracy	24/7
Matowa powoka zapewniajca gbok czerń	Nie
Zmatowienie (%)	2%
Kt widzenia (z prawej / z lewej)	178 (89 / 89) stopni (CR >10)
Kt widzenia (od góry / od dou)	178 (89 / 89) stopni (CR >10)

Dane techniczne obrazu

Przetwarzanie sygnau wideo	Interpolacja XR 4K
Optymalizacja ruchu	XR Motion Clarity
	4096x2160p(24,60Hz), 3840x2160p(24,30,60,120Hz), 1080p(24,30,60,120Hz),

Sygna HDMI	1080i(60Hz), 720p(24,30,60Hz), 480p
------------	---

Dane techniczne dźwięku

Połączenie głośników	Skierowany w dół + do tyłu
----------------------	----------------------------

Moc wyjściowa dźwięku	10 W + 10 W + 10 W + 10 W
-----------------------	---------------------------

Funkcje profesjonalne

Tryb Pro	Tak
----------	-----

Automatyczne wybudzanie przez HDMI	Tak
------------------------------------	-----

Platforma HTML5	Tak
-----------------	-----

Multicast / IPTV	Tak
------------------	-----

System operacyjny	Android TV
-------------------	------------

Wbudowana pamięć (GB)	32 GB
-----------------------	-------

Dane techniczne sieci

Wi-Fi Direct	Tak
Certyfikat Wi-Fi	Tak
Bezprzewodowa sieć LAN	Wbudowana obsuga

Funkcje uatwiajce obsug

Kodeki do odtwarzania z urzdzeń USB	MPEG1: MPEG1 / MPEG2PS: MPEG2 / MPEG2TS (HDV, AVCHD): MPEG2, AVC / MP4 (XAVCS): AVC, MPEG4, HEVC / AVI: Xvid, MotionJpeg / ASF (WMV): VC1 / MOV: AVC, MPEG4, MotionJpeg / MKV: Xvid, AVC, MPEG4, VP8.HEVC / WEBM: VP8 / 3GPP: MPEG4, AVC / MP3 / ASF (WMA) / LPCM / WAV / MP4AAC / FLAC / JPEG
Zegar ekranowy	Tak
Usypianie czasowe	Tak
Wycznik czasowy	Tak
Wbudowany Chromecast	Tak
Apple AirPlay	Tak

Dane techniczne sterowania

Sterowanie przez IP	Tak
---------------------	-----

Sterowanie przez RS-232C	Tak
--------------------------	-----

HDMI-CEC	Tak
----------	-----

Wejcia i wyjcia

HDCP	HDCP 2.3 (dla HDMI1/2/3/4)
------	----------------------------

Wejcia kompozytowego sygnału wideo	Hybrydowe z wejściem gonika centralnego ×1 (z boku, mini-jack)
------------------------------------	--

Wejcia HDMI (cznie)	4 (4 z boku)
---------------------	--------------

Analogowe wejcia audio (cznie)	1 (z boku, konwersja analogowa)
--------------------------------	---------------------------------

Cyfrowe wyjcia audio	1 (z boku)
----------------------	------------

Porty USB	2 (z boku)
-----------	------------

Wejcia Ethernet	1 (z boku)
-----------------	------------

Cechy konstrukcyjne

Kolor ramki	Czarny
Rozstaw otworów zgodny z VESA®	Tak
Rozstaw otworów VESA® (szer. × wys.)	600 x 400 mm / 23 5/8 x 15 3/4 cala

Specyfikacja środowiska pracy

Znamionowy pobór mocy	328 W
Pobór mocy (w trybie czuwania)	0,5 W
Dynamiczne sterowanie podświetleniem	Tak
Tryb oszczędzania energii	Tak

Wymiary

Wymiary telewizora bez podstawy (szer. × wys. × g.)	2199 x 1255 x 85 mm / 86 5/8 x 49 1/2 x 3 3/8 cala
---	--

Wymiary kartonu (szer. × wys. × g.)	2330 x 1394 x 283 mm / 91 3/4 x 55 x 11 1/4 cala
--	---

Waga

Waga monitora bez podstawy	67,2 kg / 148,1 funta
-------------------------------	-----------------------

Waga kartonu (brutto)	91 kg / 200,5 funta
-----------------------	---------------------

Dalsze informacje

Arkusze

informacji

o produkcie <https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronic>

(tylko

Europa)

Related products



BRAVIA BZ30L Series

Profesjonalny monitor 4K HDR stworzony z myślą o caodobowej pracy, z opcją montażu pionowego/pochylnego, z przetwarzaniem

Sony X1, trybem Pro-
Mode, AirPlay
i obsug
Chromecast w caej
gamie rozmiarów.

Gallery



