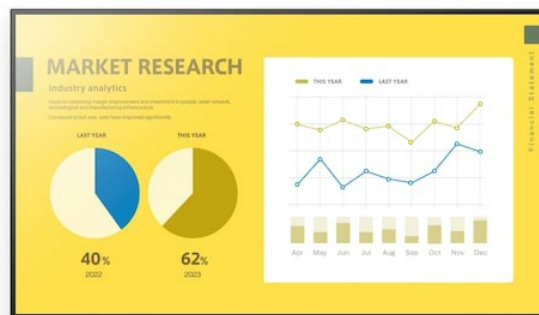


FW-65EZ20L

Profesjonalny monitor 65” zaprojektowany z myśl o pracy 16 godzin na dob przez 7 dni w tygodniu, wyposażony w podstawowe funkcje profesjonalne



Overview

Idealny do użytku w firmach dzięki atwemu udostępnianiu treści, sterowaniu i możliwości personalizacji

Monitor profesjonalny FW-65EZ20L, charakteryzujący się smukłą konstrukcją i atw obsługą, idealnie nadaje się do zastosowań biurowych oraz oznakowania cyfrowego, wzmacniając caokształt Twojej komunikacji wizualnej. Zapewnia przy tym waciwość przydatną we współczesnych, zintegrowanych środowiskach audiowizualnych, takie jak bardzo wysoka jakość obrazu w rozdzielczości 4K oraz jasność ekranu na poziomie 350 nitów, a do tego prosta konfiguracja, możliwość udostępniania treści oraz sterowania sieciowego.

Features

Obraz w wysokiej jakości 4K widoczny dla każdego

Zaawansowane technologie przetwarzania obrazu firmy Sony zapewniają najlepszy wygląd treści, natomiast jasność panelu na poziomie 350 nitów pozwala na wyrane wyświetlanie materiałów w pomieszczeniach. Szeroki kąt widzenia monitora sprawia, że wszyscy w pomieszczeniu mogą cieszyć się dobrze widocznymi i wyranymi obrazami,

niezalenie od miejsca, w którym si znajduj.

Zachwy si najdrobniejszymi szczegóami

Przetwarzanie 4K X-Reality PRO poprawia jako obrazu, zbliajc go do rzeczywistej jakoci 4K. Obrazy s w czasie rzeczywistym poddawane procesowi wyostrzenia i interpolacji, co pozwala wydoby dodatkowe szczegóy w przypadku teci o niszej rozdzielczoci.

ywe, naturalne kolory

Technologia Live Color nadaje obrazom realistyczny wygld za pomoc palety ywych i naturalnych kolorów.

Pynny ruch na ekranie

Technologia Motionflow XR zapewnia pynniejsze, bardziej naturalne odtwarzanie szybkiego ruchu.

Najwyszej jakoci obrazy zasuguj na doskonaý dwik

Smuka konstrukcja modelu FW-65EZ20L skrywa gonik X-Balanced Speaker™, który zapewnia wyrane odwzorowanie gosu, poprawiajc jako wideokonferencji i oznakowania cyfrowego.

Moliwo montau w pionie i poziomie

Monitor BRAVIA mona zamontowa pionowo lub poziomo, dopasowujc go do dowolnego otoczenia biurowego.

atwo dostpne zcza zamontowane z boku

Zcza sygnaowe, sieciowe i inne interfejsy znajduj si z boku, aby uatwi instalacj i dostp, gdy monitor znajduje si w pozycji pionowej.

Szybka i atwa konfiguracja

Proste ustawienia zaawansowane pozwalaj dostosowa monitor BRAVIA do potrzeb kadego rodowiska biurowego lub handlowego. Wród wielu dostpnych funkcji warto

wymieni planowanie czasu wczenia/wyczenia zasilania, wybór róda sygnau wejciowego w momencie podczenia oraz wybudzanie monitora po wykryciu sygnau wejciowego.

Sterowanie sieciowe

Funkcje monitora BRAVIA — takie jak wczanie/wyczanie zasilania, ródo sygnau wejciowego i gono — mona kontrolowa i monitorowa zdalnie za porednictwem sieci IP lub powszechnie znanych protokoów RS-232C.

Digital Signage dla kadego

Wbudowana obsuga standardu HTML5 uatwia wywietlanie oznakowania interaktywnego na monitorach BRAVIA bez koniecznoci korzystania z dedykowanego dekodera, odtwarzacza multimedialnego lub komputera. Zainstalowana aplikacja BRAVIA Signage Free (BSF) 2.0 automatycznie odtwarza materiay w formacie HTML, w tym filmy oraz zdjcia, z pamici o pojemnoci 16 GB wbudowanej w monitor BRAVIA lub z podchzonej do niego pamici USB.

Bezprzewodowe powielanie obrazu

atwo odtwarzaj bezprzewodowo treci z urzdzenia przenonego na monitorze BRAVIA dziki zintegrowanej obsudze funkcji Apple AirPlay i Google Chromecast.

Zrównowaony rozwój w kadej scenie

Wraz z rosnącym zapotrzebowaniem na jeszcze wiksze ekrany monitorów pojawia si take ryzyko wikszego zuycia zasobów i energii. Zobowizania firmy Sony w zakresie zrównowaonego rozwoju przyczyniaj si jednak do zwikszenia wydajnoci — poczwszy od etapu opracowania produktu a po samo korzystanie z monitorów.

Specifications

Cechy ogólne

Rozmiar ekranu	65"
Jasno (cd/m ²)	350
Współczynnik kontrastu	1200 : 1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	400 000:1
Czas reakcji (ms)	8
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 Technologia Frame Dimming

Wyświetlacz	LCD
Typ panelu	IPS
Typ podświetlenia	Bezpośrednie podświetlenie Direct LED
Zakres barw (DCI-P3)	75%
Procesor obrazu	Procesor 4K X1
Czas pracy	16/7
Matowa powłoka zapewniająca głęboką czerń	Nie
Zmatowienie (%)	1%
Kąt widzenia (z prawej / z lewej)	178 (89 / 89) stopni (CR >10)
Kąt widzenia (od góry / od dołu)	178 (89 / 89) stopni (CR >10)

Dane techniczne obrazu

Tryb Wide	Automatyczny / Wide zoom / Normal / Full / Full Pixel / Zoom / 14:9
Standardowy tryb 4:3	Tak

Przetwarzanie sygnau wideo	4K X-Reality PRO
----------------------------	------------------

Optymalizacja ruchu	Motionflow XR
---------------------	---------------

Sygna HDMI	4096 x 2160p (24, 50, 60 Hz), 3840 x 2160p (24, 25, 30, 50, 60 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i 480p, 480
------------	--

Dane techniczne dwiku

Pooenie goników	Skierowane do dou
-----------------	-------------------

Moc wyjciowa dwiku	10 W + 10 W
--------------------	-------------

Funkcje profesjonalne

Tryb Pro	Tak (uproszczone)
----------	-------------------

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

HDMI

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

Wbudowana pami (GB)	16 GB
---------------------	-------

Dane techniczne sieci

Certyfikat Wi-Fi	Tak
------------------	-----

Bezprzewodowa sieć LAN	Wbudowana obsuga
------------------------	------------------

Funkcje uatwiajce obsug

Kodeki do odtwarzania z urzdzeń USB	MPEG1:MPEG1/MPEG2 PS:MPEG2/MPEG2, WEBM:AV1/AC4/ogg/AAC
-------------------------------------	--

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	1 (z boku, minijack)
------------------------------------	----------------------

Wejcia HDMI (cznie)	3 (3 z tyu)
---------------------	-------------

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	kruczoczarny
Konstrukcja podstawy	Bez podstawy
Rozstaw otworów zgodny z VESA®	Tak
Rozstaw otworów VESA® (szer. × wys.)	300 x 300 mm / 11 7/8 x 11 7/8 cala

Specyfikacja środowiska pracy

Rozmiar ekranu dla stron www (przektna, w cm, z dokadnoci do 1 cm lub 0,1 cm)	164 cm
Znamionowy pobór mocy	230 W
Pobór mocy (w trybie czuwania)	0,5 W
Dynamiczne sterowanie podwietleniem	Tak
Tryb oszczdzania energii	Tak

Wymiary

Wymiary telewizora bez podstawy (szer. × wys. × g.)	1462 x 842 x 71 mm / 57 5/8 x 33 1/4 x 2 7/8 cala
--	---

Wymiary telewizora z podstaw (szer. × wys. × g.)	1462 x 842 x 71 mm / 57 5/8 x 33 1/4 x 2 7/8 cala
---	---

Wymiary kartonu (szer. × wys. × g.)	1588 x 965 x 184 mm / 62 5/8 x 38 x 7 1/4 cala
--	--

Waga

Waga monitora bez podstawy	20,4 kg / 45 funtów
----------------------------	---------------------

Waga monitora z podstaw	21,3 kg / 47 funtów
-------------------------	---------------------

Waga kartonu (brutto)	28 kg / 61,7 funta
-----------------------	--------------------

Akcesoria

Podstawka biurkowa (opcjonalna)	Tak (w zalenoci od regionu)
---------------------------------	-----------------------------

Gallery



