

FW-49BZ35F

Monitor profesional BRAVIA® 4K
de 49"



Overview

Monitor optimizado para uso profesional: imágenes mejores y más brillantes para tu negocio

El monitor profesional BRAVIA FW-49BZ35F, de diseño fino y bajo consumo, combina la calidad de unas magníficas y brillantes imágenes 4K HDR con un funcionamiento sencillo, opciones de control y red flexibles, y amplias posibilidades de integración.

Este monitor, ideal para uso profesional, aprovecha todas las ventajas de las últimas tecnologías en televisores de consumo para garantizar que disfrutas de unas imágenes 4K vibrantes y con un alto nivel de brillo que destacan del resto. Es perfecto para integrarlo en entornos corporativos gracias al modo profesional, que simplifica la instalación y permite la sencilla personalización de la configuración del monitor para adaptarlo a distintas aplicaciones y ambientes.

la intuitiva plataforma de software integrado del monitor amplía aún más las opciones de control y personalización. Crear una atractiva cartelería digital o combinar archivos multimedia y contenidos en línea es muy sencillo y no requiere hardware de reproducción adicional. Además, hay disponible una gran variedad de opciones de API (interfaz para programación de aplicaciones) que permiten disfrutar de funciones de

monitorización/control remoto, y de la integración con sistemas externos.

El FW-49BZ35F es ideal para una amplia gama de entornos empresariales y educativos. Entre las distintas opciones, se incluyen pantallas para salas de reuniones, pantallas informativas para vestíbulos y salas de espera, cartelera digital, pantallas para aulas, televisores para habitaciones de hotel, supervisión mediante cámaras de seguridad, pantallas orientativas para exposiciones y museos, y pantallas informativas para estadios deportivos, recintos y salas de conciertos.

Para darte mayor tranquilidad, ofrecemos la garantía añadida de 3 años con reparación o, si es necesario, sustitución por adelantado gestionada por el partner local, a ser posible in situ. También tienes la opción de ampliar la garantía 2 años más.

Features

Optimizado para el uso profesional

El monitor cubre las necesidades de una gran variedad de aplicaciones empresariales gracias a las versátiles opciones de instalación que ofrece y a la conexión de red por cable e inalámbrica, además del control de la comunicación en serie.

Control remoto versátil

Controla BRAVIA® de forma remota: incluye opciones de encendido/apagado, la selección de la señal de entrada y ajuste de volumen mediante IP a través del RJ45 y una API web o mediante RS-232C.

Montaje e instalación flexibles

El monitor ofrece diversas posibilidades de montaje (en vertical, inclinado y de sobremesa) con el estándar de montaje VESA para facilitar su integración en multitud de entornos.

Configuración rápida con el modo profesional

Personaliza y guarda la configuración y las funciones del monitor y luego cópialas fácilmente en distintos monitores mediante una memoria flash USB.

El modo profesional te permite personalizar al detalle distintos menús de configuración, disponibles para satisfacer tus necesidades de uso específicas.

Configuración de un solo paso para señalización y salas de reuniones

Esta herramienta establece de manera inmediata la configuración necesaria para optimizar la señalización o la sala de reuniones utilizada.

Plataforma de software integrado

Las potentes capacidades de procesamiento amplían las opciones de control y personalización, y reducen los costes totales de propiedad.

Crea fácilmente cartelera digital

El soporte integrado para HTML5 hace que sea muy fácil producir cartelera digital atractiva sin necesidad de hardware adicional ni formación previa. Combina gráficos, texto, vídeo 4K y contenido web en directo para crear una cartelera llamativa en cuestión de minutos.

Compatibilidad con API abiertas

Gracias a la compatibilidad con una amplia gama de API, disfrutarás de más opciones de monitorización/control remoto, y de la integración con sistemas externos.

Resolución de imagen en 4K (3840 x 2160 píxeles)

El 4K ofrece un nivel de detalle cuatro veces superior al Full HD y una resolución de más de 8 millones de píxeles, lo que añade claridad en aplicaciones de visualización corporativa, educativas y de cartelera digital.

Imágenes 4K más claras y naturales

Las imágenes son más claras, fluidas y naturales con la tecnología de procesamiento de imágenes X-Reality™ PRO 4K de Sony. Las técnicas avanzadas de reducción de ruido y una base de datos con un patrón especial garantizan que cada escena se muestre repleta de detalles realistas.

Alto nivel de contraste y brillo ideal para HDR

El alto nivel de brillo y contraste del panel eclipsa al resto de monitores. Resulta ideal para presentar contenidos 4K HDR (alto rango dinámico) que hasta los detalles más sutiles en imágenes con mucho brillo o zonas oscuras.

Acción en pantalla suave y fluida

Motionflow XR 960 garantiza una reproducción más fluida y natural de las imágenes en movimiento en pantalla.

Mayor variedad de colores con TRILUMINOS

Nuestra exclusiva tecnología de visualización TRILUMINOS mejora la experiencia de visualización de tu público con una paleta más variada de colores enriquecidos y naturales.

Mayor tranquilidad

Disfruta de una mayor tranquilidad con nuestro servicio de garantía de 3 años con reparación o, si lo necesitas, el servicio de intercambio avanzado por medio de un partner local, efectuado en tus propias instalaciones siempre y cuando sea posible. También tienes la opción de ampliar la garantía 2 años más.

Specifications

Carcaterísticas generales

Tamaño de pantalla
(diagonal) 49"

Brillo (cd/m ²) (*1)	505 cd/m ²
Relación de contraste nativo	5.000:1
Relación de contraste dinámico	Más de 1 millón
Tiempo de respuesta (ms)	8
Resolución de imagen	4K (3840 x 2160)
Compatible con HDR	Sí (HDR10, HLG)
Relación de aspecto	16:9
Capacidad vertical	Sí

Características de la pantalla

Tipo de atenuación	Atenuación de cuadro
Tipo de pantalla	LCD
Tipo de retroiluminación	Edge LED
Sistema operativo	Android 7,0
Procesador	X1
Tiempo de operación (*2)	24/7

Especificaciones de vídeo

Modo ancho	Zoom amplio/normal/completo/zoom
4:3 predeterminado	Sí
Procesamiento de vídeo	X-Reality PRO con resolución 4K
Motionflow	Motionflow™ XR 800 Hz (100 Hz nativos)
Triluminos	Sí
Ángulo de visión (derecha/izquierda/arriba/abajo)	178 (89/89/89/89)
Señal de vídeo (HDMI)	4096 x 2160p (24, 60 Hz), 3840 x 2160p (24, 30, 60 Hz), 1080p (30, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (60 Hz), 720p (30, 60 Hz), 720/24p, 480p, 480i
Formato de calidad 4K 60P	Hasta 18 Gbps: 4K 60p 4:4:4 (8 bits), 4:2:2 (8, 10, 12 bits), 4:2:0 (8, 10 bits), HDR incluido para HDMI 1/2/3/4

Especificaciones de audio

Posición del altavoz	Proyección inferior
Salida de potencia de	

audio	10 W + 10 W
-------	-------------

Altavoz invisible	Sí
-------------------	----

Prestaciones profesionales

Modo oculto profesional	Sí
-------------------------	----

Reactivación automática de HDMI	Sí
---------------------------------	----

Plataforma HTML5	Sí
------------------	----

Multidifusión / IPTV	Sí (UDP/RDP)
----------------------	--------------

Compatible con el sistema de cartelería digital	Sí
---	----

Almacenamiento disponible	16 GB
---------------------------	-------

Contenido compatible con TDM	Diseño personalizado, texto, imágenes, vídeos, YouTube, tráfico, tiempo, información pública, Facebook, Twitter, PowerPoint y más.
------------------------------	--

Especificaciones de red

Wi-Fi Direct	Sí
Certificación Wi-Fi	Sí
DLNA	Cliente de red/Representador de red
Actualización de firmware	Sí (de red o USB)
Navegador de Internet	Sí (Opera)
LAN inalámbrica	Integrada

Características de comodidad

Grabación HDD por USB	Sí
Reproducción USB (contenido)	MPEG1: MPEG1 / MPEG2PS: MPEG2 / MPEG2TS (HDV,AVCHD): MPEG2, AVC / MP4 (XAVC EG4, 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) / WAV / MP4AAC / FLAC / JPEG
Reloj en pantalla	Sí
Temporizador de	Sí

sueño

Temporizador de encendido y apagado	Sí
-------------------------------------	----

Google Cast	Sí
-------------	----

Especificaciones de control

Control IP	Sí
------------	----

Control RS-232C	Sí (conector 3,5)
-----------------	-------------------

HDMI-CEC	Sí
----------	----

Entradas y salidas

HDCP	2,2 (para HDMI 1/2/3/4)
------	-------------------------

Entrada(s) de vídeo compuesto	1 (posterior híbrida con componente)
-------------------------------	--------------------------------------

Entrada(s) de vídeo de componentes (Y/Pb/Pr)	1 (posterior híbrida con compuesto)
--	-------------------------------------

Conexiones HDMI™ (total)	4 (3 laterales/1 inferior)
--------------------------	----------------------------

Entrada(s) de audio analógico para HDMI (total)	1 (posterior)
---	---------------

Salida(s) de audio digital	1 (posterior)
----------------------------	---------------

Salida de audio	1 (lateral/híbrido con salida de auriculares y subwoofer)
-----------------	---

USB	3 (laterales)
-----	---------------

Conexiones Ethernet	1 (laterales)
---------------------	---------------

Características de diseño

Acabado (color)	Black
-----------------	-------

Soporte de sobremesa	Separado (necesita montaje)
----------------------	-----------------------------

Compatible con espaciado de orificios VESA®	Sí (20,0 x 20,0 cm)
---	---------------------

Especificaciones de entorno

Sensor de luz	Sí
---------------	----

Etiqueta energética	A
---------------------	---

Tamaño de pantalla (medido en diagonal)	49"
---	-----

Consumo energético (en espera)	0,50 W
--------------------------------	--------

Consumo eléctrico (modo de espera en red)	2,00 W (Wi-Fi) 2,00 W (LAN)
Relación de luminancia pico	76 %
Consumo de electricidad (en funcionamiento)	88,0 W
Contenido de plomo	Sí
Contenido de mercurio (mg)	0,0
Control dinámico de retroiluminación	Sí
Modo de ahorro energético/Modo de apagado de retroiluminación	Sí
Entrada de alimentación de CA	Adaptador de CA

Medidas

Solo monitor (An. x Alt. x Prof.)	109,8 x 64,4 x 5,8 (1,72) cm
-----------------------------------	------------------------------

Monitor con soporte (An. x Alt. x Prof.)	109,8 x 70,3 x 27,9 cm
---	------------------------

Caja de embalaje (An. x Alt. x Prof.)	118,8 x 77,6 x 14,8 cm
--	------------------------

Peso

Solo monitor	13,2 kg
--------------	---------

Monitor con soporte	13,7 Kg
---------------------	---------

Embalaje	19 Kg
----------	-------

Accesorios opcionales

Licencia de sistema de cartelería digital de 1 año	TDM-DS1Y
--	----------

Licencia de sistema de cartelería digital de 3 años	TDM-DS3Y
---	----------

Licencia de control de Manage for TEOS	TEM-CO10
---	----------

Licencia para salas de reuniones de Manage for TEOS	TEM-MR10
---	----------

Licencia de cartelería de Manage for TEOS	TEM-DS10
Licencia de duplicado de Connect for TEOS	TEC-SC100
Panel táctil con infrarrojos de 10 puntos	TO-1349-IR10
Panel táctil de tecnología capacitiva de 10 puntos	TO-1349-CA10
Cubierta blanca	FC-1349/W
Cubierta en madera	FC-1349/WO
Soporte de pared	SU-WL450/PSE
Cable de VGA a HDMI	CAB-VGAHDMI1
Cable del conector RS232	CAB-RSJA1

PrimeSupport

PrimeSupport incluido 3 años de garantía con reparación o, si es necesario, sustitución por adelantado gestionada por un partner local, a ser posible *in situ*.

Ampliaciones de PrimeSupport opcionales

Ampliación de asistencia de 2 años opcional disponible: PSP.FW49BZ35.2X

Notas

(*1)

Valor típico de las especificaciones del panel

(*2)

El rango de temperatura de funcionamiento garantizado es de entre 0 y 35 °C aproximadamente
Establece el modo de imagen en "estándar"
La retención de imagen se producirá si deja una imagen demasiado tiempo en pantalla
Es normal que el brillo se reduzca a medida que se utilice el producto

Related products



NUCLeUS

La plataforma de imágenes digitales inteligente para entornos médicos

Gallery

