

FW-75XE8501

Monitor profesional BRAVIA® 4K de 75"



Overview

Monitores superiores diseñados para los negocios

Control avanzado, modo profesional, compatibilidad interactiva opcional, funcionamiento 18/7 y una plataforma HTML5 integrada para facilitar la creación de cartelería digital: los monitores BRAVIA® 4K están diseñados para satisfacer todas tus necesidades profesionales, para que siempre puedas presentar una imagen clara.

Todo el estilo y el rendimiento tecnológico que cabría esperar de un BRAVIA®, equipada con los últimos procesadores X1. El panel LCD 4K cuadruplica el número de píxeles de Full HD para ofrecerte una excelente calidad de imagen, mientras que el diseño ultracompacto mejora cualquier entorno empresarial o comercial.

BRAVIA® ahora dispone de una amplia gama de soluciones integradas para personalizar tu monitor profesional exactamente como deseas. Las opciones incluyen soluciones corporativas, sistema de cartelería digital, sistema de automatización inteligente y la tienda de aplicaciones: sin necesidad de dispositivos externos ni reproductores.

Features

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

Con un nivel de detalle cuatro veces superior al Full HD y una resolución de más de 8 millones de píxeles, el 4K ofrece una claridad sin precedentes para aplicaciones de visualización corporativa, educativas y de señalización digital.

Crea fácilmente cartelería digital

Ahora los comercios, los centros educativos y las empresas tienen más opciones que nunca para crear señalizaciones atractivas para cada tipo de espacio, sin necesidad de una formación previa; además de añadir gráficos, textos, vídeos y archivos de sonido en cuestión de minutos. Compatibilidad total con la señalización digital TDM.

Imágenes 4K HDR ultrarrealistas

La nueva y potente generación del procesador 4K HDR Processor X1™ de Sony usa remasterización HDR basada en objetos y tecnología Super Bit Mapping™ 4K HDR que garantiza imágenes ultrarrealistas con más profundidad, textura y colores puros naturales que su antecesor.

Mayor nivel de detalle en las zonas luminosas brillantes y las sombras profundas

El 4K HDR (alto rango dinámico) revela detalles de las zonas más luminosas y de sombras oscuras que antes permanecían ocultos.

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.

Más posibilidades con el poder de Android TV

Personaliza y controla monitores profesionales BRAVIA® con Android TV. Descarga una incesante gama de aplicaciones B2B pensadas para crear una experiencia visual personalizada, e incluso más inteligente.

Comparte contenidos con Google Cast

Envía contenidos para verlos en BRAVIA® desde otros dispositivos profesionales y personales, incluidos portátiles o teléfonos y tabletas Android/iOS.

Retroiluminación LED de bajo consumo

La retroiluminación LED del panel consume menos energía que el sistema tradicional de retroiluminación fluorescente, lo que reduce los gastos operativos y aporta un perfil discreto y ultracompacto.

Funciones prácticas para mejorar tu negocio

BRAVIA® es estupendo para comercios y aplicaciones de visualización de gran formato: Los controles avanzados incluyen el modo profesional, HDMI con reactivación automática y funcionamiento 18/7.

HTML5 integrado para una comunicación dinámica sin reproductor independiente

El soporte integrado para HTML5 hace que sea fácil y asequible crear tus propios contenidos de señalización digital. Combina texto, gráficos y vídeo con transmisiones web en directo e IPTV para producir visualizaciones atractivas sin la necesidad de contar con un reproductor de hardware independiente.

Configuración rápida con el modo profesional

Personaliza y almacena los ajustes y la configuración de la pantalla y las funciones y, a continuación, cópialos fácilmente de una pantalla a otra mediante una memoria flash USB.

Opciones versátiles de control remoto

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.

Añade la fuerza interactiva del formato táctil

Convierte BRAVIA® en una pantalla táctil interactiva o un quiosco de información. Una superposición de pantalla opcional se adapta perfectamente a BRAVIA®, lo que aumenta las capacidades multitáctiles que permiten la interacción instantánea con el cliente. Para obtener más información, ponte en contacto con tu distribuidor de Sony.

Diseño plano y gestión de cables sencilla

De estilo elegante y compacto, queda bien en cualquier entorno empresarial, comercial o educativo. Nuestro cómodo sistema de gestión de cables garantiza una apariencia ordenada sin cables visibles.

Integración sencilla y flexible

El delgado y moderno monitor ofrece el estándar de montaje VESA para facilitar su integración y se acomoda con elegancia en una amplia variedad de entornos empresariales, comerciales o educativos.

Specifications

Características de l	a pantalla
Tipo de atenuación	Atenuación de cuadro
Tipo de pantalla	LCD
Tipo de retroiluminación	Edge LED
Brillo (cd/m2) (*1)	450
Relación de contraste (*1)	1400:1



Tiempo de respuesta	5
(ms) (*1)	

Especificaciones de	e vídeo
Modo ancho	Full/Normal/Wide Zoom/Zoom/Caption/14:9 para vídeo
4:3 predeterminado	Sí
Procesamiento de vídeo	X-Reality PRO con resolución 4K
Motionflow	Motionflow™ XR 800 Hz (100 Hz nativos)
Compatible con HDR	Sí
Señal de vídeo	4.096 x 2.160p (24, 50, 60 Hz), 3.840 x 2.160p (24, 25, 30, 50, 60 Hz), 1.080p (30, 50, 60 Hz), 1.080/24p, 1.080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i

Especificaciones de	e audio
Posición del altavoz	Proyección inferior
Salida de potencia de audio	10 W + 10 W



or de

Características de comodidad

MPEG1: MPEG1/MPEG2PS:

MPEG2/MPEG2TS (HDV, AVCHD):

MPEG2, AVC/MP4 (XAVCS): AVC

MPEG4, HEVC/AVI: Xvid,

Reproducción USB

(contenido)

MotinJpeg/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 sueño	Sí
Temporizador de encendido y apagado	Sí
Google Cast	Sí
Entradas y salidas	

Entradas y salidas	
HDCP	HDCP 2.2 (para HDMI 1/2/3/4)
Entrada(s) de conexión RF	1 (lateral)
Entrada(s) de vídeo compuesto	2 (1 conversión analógica lateral/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 (total)	1
Salida(s) de audio	



digital	1 (lateral)
Salida de audio	1 (lateral/híbrido con salida de auriculares y subwoofer)
USB	3 (lateral)
Conexiones Ethernet	1 (lateral)

Características de diseño

Acabado (color)	Black
Soporte de sobremesa	Incluido (necesita montaje)
Compatible con espaciado de orificios VESA®	Sí (400 x 300 mm)

Funciones ecológicas y ahorro de energía

Clasificación etiqueta energética	A+
Tamaño de pantalla (medido en diagonal)	75" (74,5")
Consumo (en funcionamiento) (nominal/estándar)	Calificación: 246 W/Estándar: 130 W

Cancuma d'áctrica

consumo erectrico anual	180 Kwh/año
Consumo energético (en espera)	0,50 W**
Consumo eléctrico (modo de espera en red)	3,00 W (Wi-Fi)/3,00 W (LAN)/0,50 W (Bluetooth®)
Relación de luminancia pico	80 %
Contenido de plomo	Sí
Contenido de mercurio (mg)	0,0
Requisitos de alimentación	De 220 a 240 V CA
Modo de ahorro energético/Modo de apagado de retroiluminación	Sí
Control dinámico de retroiluminación	Sí
Sensor de luz	Sí
Entrada de alimentación de CA	1 (posterior)

Medidas	
Solo monitor (An. x Al. x Prof.) (aprox.)	Aprox. 167,7 x 96,8 x 5,3 (1,57) cm
Monitor con soporte (An. x Al. x Prof.) (aprox.)	Aprox. 167,7 x 103,2 x 28,4 cm
Caja de embalaje (An. x Al. x Prof.) (aprox.)	Aprox. 179,3 x 108,8 x 21,6 cm
Peso	
Solo monitor	34,1 kg
Monitor con soporte	35,2 kg
Embalaje	48 kg
Embalaje 	48 kg
Embalaje Especificaciones de	
Especificaciones de Ángulo de visión	el monitor



Relación de aspecto	16:9
S.O.	Android 6.0, Marshmallow
Especificaciones de control	
Control RS-232C	Sí (conector 3,5)
Paso de IR	Sí
Hotel Mode Pro	Sí (simple)
Notas	
(*1)	Valor típico de las especificaciones del panel

Gallery

