

FWD-43X80H/T

Monitor profesional BRAVIA 4K Ultra HD
HDR de 43"



Información general

Imágenes de alta calidad en 4K HDR y conectividad inteligente

Mejora tus comunicaciones empresariales con el Monitor Profesional BRAVIA FWD-43X80H/T, que combina una calidad de imagen 4K HDR muy realista con un funcionamiento sencillo, opciones de red y control flexibles y una amplia gama de opciones de integración.

El Monitor Profesional BRAVIA FWD-43X80H/T, optimizado para aplicaciones profesionales, ofrece imágenes en 4K HDR de alto contraste y colores intensos, al tiempo que el X-Reality PRO 4K optimiza los contenidos de resolución inferior para acercarlos a la calidad del 4K.

El diseño limpio y minimalista del monitor mantiene la atención del público centrada en lo que realmente importa, al tiempo que Dolby Atmos ofrece un sonido puro y envolvente.

Mejora la experiencia de tu público con una plena integración de TEOS y una selección de soluciones de serie para añadir funcionalidad adicional, desde compatibilidad con salas de reuniones hasta domótica sin necesidad de dispositivos ni reproductores externos.

Gracias al control avanzado, el modo profesional, la compatibilidad interactiva opcional y una plataforma HTML5 integrada, crear cartelera digital atractiva es de lo más sencillo para que siempre puedas ofrecer una imagen clara.

Para disfrutar de una mayor tranquilidad, cuentas con la protección añadida de nuestra garantía Advanced Exchange de 3 años, incluida de serie. Si sufres algún problema con tu monitor, te facilitaremos un producto de sustitución nuevo y gratuito en lugar de una reparación. También tienes la opción de ampliar la garantía 2 años más.

Atributos

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.

Más contraste, color y claridad

Nuestro procesador 4K HDR X1™ limpia y perfecciona las señales de imagen, utilizando algoritmos avanzados para reducir el ruido y aumentar el detalle. Incluso las imágenes de menor resolución se mejoran a una calidad cercana a 4K con colores y texturas realistas, a fin de lograr una comunicación de mayor impacto.

Aprecia más detalles

X-Reality PRO con resolución 4K convierte las imágenes a una calidad cercana al 4K real. Las imágenes adquieren una calidad nítida y definida en tiempo real para mostrar más detalles de fuentes de imagen de una resolución inferior.

Gama de colores más amplia con pantalla TRILUMINOS

Con la tecnología de nuestro procesador X1, la pantalla TRILUMINOS asigna colores a partir de una paleta más amplia para reproducir fielmente un universo de matices y tonos más vivos y reales.

Movimiento más fluido

Motionflow XR inserta cuadros de imagen adicionales entre los originales para garantizar detalles más nítidos y fluidos en las escenas rápidas.

Estilo perfeccionado acorde a tu espacio

BRAVIA cuenta con un diseño de hoja compacto y moderno, con un borde de pantalla estrecho que aporta un toque adicional de refinamiento a cualquier interior.

Más posibilidades con Android TV

Descubre un mundo de aplicaciones y contenido en línea con la tecnología Android. Utiliza la búsqueda por voz para buscar contenido de forma sencilla, sin escribir nada.

Google Chromecast integrado y Apple Airplay

Con Google Chromecast integrado y Apple Airplay puedes duplicar fácilmente tu contenido y disfrutarlo en tu BRAVIA.

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.

Crea fácilmente cartelera digital

La compatibilidad integrada con HTML5 facilita la producción de cartelera digital atractiva. Combina gráficos, texto, vídeo y contenido web en directo para crear una cartelera llamativa en cuestión de minutos, sin hardware adicional ni formación especial.

Control remoto versátil

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

Integración con TEOS

BRAVIA se integra a la perfección en TEOS, el conjunto de aplicaciones de gestión de espacios de trabajo de Sony que gestiona el control de dispositivos y contenido en salas de juntas, zonas de reuniones y espacios públicos.

Mayor tranquilidad

Disfruta de una mayor tranquilidad con nuestro servicio Advanced Exchange PrimeSupport de 3 años que se incluye de serie. Si se produce algún fallo en tu monitor profesional BRAVIA, te facilitaremos un producto de sustitución gratuito para que nada te detenga.

Relación de contraste nativo	1100:1
Relación de contraste dinámico	400 000:1
Tiempo de respuesta (ms)	5
Tipo de panel	IPS
Tipo de atenuación	Atenuación de cuadro
Dispositivo de proyección	LCD
Tamaño del borde (superior, laterales, inferior)	11,4/12,0/18,9
Tiempo de operación	18/7

Especificaciones del monitor

Tamaño de pantalla para WEB (diagonal, cm, número entero o primer decimal)	108 cm
Tipo de retroiluminación	Edge LED
Resolución de pantalla (H x V, píxeles)	3840 x 2160
Tamaño pantalla (pulgadas, medida diagonal)	43" (42,5")
Ángulo de visión (derecha/izquierda)	178 (89/89) grados
Ángulo de visión (arriba/abajo)	178 (89/89) grados
Resolución de pantalla	QFHD
Relación de aspecto	16:09

Prestaciones profesionales

Modo oculto profesional	Sí
Reactivación automática de HDMI	Sí
Multidifusión/IPTV	Sí
Compatible con sistema de cartelería digital/soluciones TEOS	Sí
Sistema operativo	Android 9.0 Pie
Almacenamiento interno (GB)	16 GB

Sistema de visualización

Sistema de TV (digital terrestre)	DVB-T/T2
Sistema de TV (digital por cable)	DVB-C
Sistema de TV (digital por satélite)	DVB-S/S2
Número de sintonizadores (terrestre/cable)	1 (digital/analógico)
Número de sintonizadores (satélite)	1

Características de red

Wi-Fi Direct	Sí
Certificación Wi-Fi	Sí
Airplay de Apple	Sí
Chromecast integrado	Sí
Navegador de Internet	Vewd
LAN inalámbrica	Integrada

Funciones especiales

Códecs de reproducción USB	MPEG1: MPEG1/MPEG2PS:MPEG2/MPEG2TS (HDV, AVCHD): MPEG2,AVC/MP3/ASF(WMA)/LPCM/WAV/MP4AAC/FLAC/JPEG
HDMI-CEC	Sí
i-Manual	Sí
Reloj en pantalla	Sí
Temporizador de reposo	Sí
Temporizador de encendido y apagado	Sí
Idioma de pantalla	AFR,AMH,ARA,ASM,AZE,BEL,BUL,BEN,BOS,CAT,CZE,DAN,DEU,GRE,ENG

Especificaciones de control

Control IP	Sí
------------	----

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

Entradas y salidas

Señal 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, 480p
HDCP	HDCP2.3 (para HDMI 1/2/3/4)
Entrada de alimentación de CA	ADAPTADOR DE CA
Entradas de conexión RF (terrestre/cable)	1 (lateral)
Entradas IF (satélite)	1 (lateral)
Entrada(s) de vídeo compuesto	1 (inferior)
Entradas HDMI en total	4 (3 laterales, 1 inferior)
Puertos USB	2 (laterales)
Entradas Ethernet	1 (inferior)
Ranura(s) PCMCIA	1 (superior)

Especificaciones de audio

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

Especificaciones de vídeo

Modo ancho	Automático/zoom amplio/normal/completo/zoom/14:9
4:3 predeterminado	Sí
Procesamiento de vídeo	X-Reality PRO con resolución 4K
Mejora del movimiento	Motionflow™ XR 400Hz (50 Hz nativos)
Procesador 4K	Procesador 4K HDR X1
Compatibilidad con HDR (alto rango dinámico)	Sí (HDR10, HLG, Dolby Vision)
Frecuencia de actualización del panel (hercios nativos)	50 Hz

Características de diseño

Gestión de los cables	Sí
-----------------------	----

Color de bastidor	Black
Diseño del soporte	Soporte de hoja delgada
Compatible con espaciado de orificios VESA®	Sí
Orificios VESA® (An. x Al.)	10,0 x 20,0 cm

Funciones ecológicas y ahorro de energía

Clasificación etiqueta energética	A
Consumo en modo activado	66,0 W
Consumo en espera	0,50 W
Índice de luminancia máximo para la UE	70 %
Contenido de mercurio (mg)	0,0
Modo de ahorro energético/Modo de apagado de retroiluminación	Sí
Requisitos de alimentación (tensión)	220-240 V CA, 50 Hz CC 19,5 V
Consumo de energía (modo de espera en red)	2,00 W (Wi-Fi)/2,00 W (LAN)/1,00W (Bluetooth®)

Dimensiones

Solo monitor (An. x Alt. x Prof.)	Aprox. 97,0 x 57,0 x 5,7 (1,30) cm
Monitor con soporte (An. x Alt. x Prof.)	Aprox. 97,0 x 63,0 x 28,6 cm

Peso (aprox.)

Solo monitor	Aprox. 9,4 kg
Monitor con soporte	Aprox. 9,8 kg
Embalaje (bruto)	Aprox. 14 kg

Accesorios opcionales

Soporte de pared	SU-WL450 (límite de acceso al terminal, consulta la página de producto de SU-WL450)
------------------	---

PrimeSupport

PrimeSupport incluido	3 años de servicio de asistencia estándar (lunes a viernes de 9:00 a 18:00 CET) y servicio de sustitución avanzado en caso de fallo del producto que incluye toda la logística.
Ampliaciones de PrimeSupport opcionales	Ampliación de asistencia de 2 años opcional disponible: PSP.FDWXH43.2X

Galería

