

FW-85BZ40H

Monitor profesional BRAVIA
4K Ultra HD HDR de 85"



Información general

El fino y eficiente BRAVIA FW-85BZ40H combina una brillante calidad de imagen HDR 4K con un funcionamiento sencillo, opciones de control y red flexibles, y amplias posibilidades de integración.

Cada Monitor Profesional BRAVIA 4K aprovecha al máximo las últimas tecnologías en televisores de consumo para garantizar unas imágenes HDR 4K vibrantes y con un alto nivel de brillo que añaden impacto a todo tu contenido. Las imágenes llamativas se compensan con Acoustic Multi-Audio™ para disfrutar de un sonido envolvente y nítido.

Con modo vertical, control avanzado, modo profesional, compatibilidad interactiva opcional y funcionamiento 24/7, el nuevo BRAVIA FW-85BZ40H está diseñado para adaptarse a una amplia gama de aplicaciones B2B. Los terminales en el lateral permiten un fácil acceso a la conexión de los cables. El diseño elegante y minimalista del monitor se ha mejorado aún más para el uso profesional con un borde de aluminio de cuatro lados y una parte posterior que ofrece una protección completa.

El modo Pro permite una personalización rápida y sencilla para adaptarse a los diferentes entornos,

incluidos el corporativo, el educativo y el hostelero. Asimismo, el monitor ofrece configuración en un solo paso que optimiza el proceso en salas de conferencias y cartelería con solo pulsar un botón. La potente plataforma de sistema en un chip (SoC) con velocidades de procesamiento mejoradas permite que las aplicaciones y la animación se ejecuten de forma fluida y eficiente en una interfaz de usuario sencilla, que ofrece un funcionamiento sin complicaciones.

La nueva serie BZ cuenta con una serie de soluciones integradas y opcionales excelentes para personalizar tu BRAVIA exactamente como deseas. Gracias a las soluciones de sala de reuniones, TEOS Manage, TEOS Connect, el sistema de cartelería digital, el sistema de automatización inteligente y la tienda de aplicaciones, no es necesario contar con reproductores ni dispositivos externos.

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.

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 cartelería digital.

Brillo y contraste muy altos

El panel con alto nivel de brillo y contraste, así como atenuación local de gama completa, resulta ideal para

presentar contenido 4K HDR (alto rango dinámico), que revela sutiles detalles en las zonas luminosas y las zonas con sombras oscuras.

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.

Colores ricos y naturales con pantalla TRILUMINOS

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.

Acción en pantalla suave y fluida

X-Motion Clarity™ garantiza una reproducción más fluida y natural de las imágenes que se mueven rápidamente en pantalla.

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.

Configuración en un solo paso

La configuración en un solo paso optimiza la configuración de imagen y red para adaptarse a las salas de reuniones y aplicaciones de cartelera con solo pulsar un botón, lo que supone un gran ahorro de tiempo en entornos corporativos.

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.

Funcionamiento fiable las 24 horas

BRAVIA está diseñado para un funcionamiento fiable las 24 horas del día en los entornos más exigentes de presentación corporativa y audiovisual.

Distribución de contenido con Apple AirPlay2

Con Apple AirPlay2, es fácil transmitir vídeo y sonido al BRAVIA directamente desde un iPhone, iPad o Mac.

Google Chromecast integrado

Transmite vídeos y aplicaciones desde un dispositivo móvil directamente al BRAVIA con Google Chromecast. Solo tienes que tocar el botón de transmisión en la pantalla del dispositivo Android o iOS y disfrutarás al instante a gran pantalla en el BRAVIA.

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.

Conectividad cuando más la necesitas

El FW-85BZ40H es compatible con Wi-Fi de 5 GHz y 2,4 GHz, así como con Bluetooth 4.2.

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.

DICOM

Muestra correctamente imágenes de rayos X que no

estén destinadas al diagnóstico de enfermedades directamente desde la pantalla de inicio con una aplicación específica. Usa el modo de simulación DICOM para mostrar las entradas HDMI.

Integración de 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 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.

Especificaciones **Características de la pantalla**

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Brillo (cd/m ²) | Típ. 620/Máx. 850 |
| Relación de contraste nativo | 4.000:1 |
| Relación de contraste dinámico | 600000:1 |
| Tiempo de respuesta (ms) | 6 |
| Tipo de panel | VA |
| Tipo de atenuación | Atenuación local |

| Tipo de iluminación | Iluminación local |
|---------------------------|-------------------|
| Dispositivo de proyección | LCD |
| Tipo de retroiluminación | LED directa |
| Tiempo de operación | 24/7 |
| Modo vertical | Sí |

Especificaciones del monitor

| | |
|--|--------------------|
| Tamaño de pantalla para WEB (diagonal, cm, número entero o primer decimal) | 215,0 cm |
| Resolución de pantalla (H x V, píxeles) | 3840 x 2160 |
| Tamaño pantalla (pulgadas, medida diagonal) | 85" (84,6") |
| Ángulo de visión (derecha/izquierda/arriba/abajo) | 178 (89/89) grados |
| Resolución de pantalla | QFHD |
| Relación de aspecto | 16:9 |

Prestaciones profesionales

| | |
|-------------------------|----|
| Modo oculto profesional | Sí |
| Reactivación | Sí |

automática de
HDMI

Multidifusión/IPTV Sí

Compatible con
sistema de
cartelería Sí
digital/soluciones
TEOS

Sistema operativo Android 9.0

Almacenamiento
interno (GB) 16 GB

Características de red

Wi-Fi Direct Sí

Certificación
Wi-Fi Sí

Estándar
Wi-Fi a/b/g/n/ac

Frecuencia
de Wi-Fi 2,4 GHz/5 GHz (para Wi-Fi Direct: solo 2,4 GHz)

Códec para
red
doméstica MPEG1: MPEG1/MPEG2PS:MPEG2/MPEG2TS (AVCHD): MPEG2,AVC/MP4 (XAVC S): AVC, MP4 HEVC/AVI: Xvid, MotionJpeg/ASF(WMV): VC1/AVC, MPEG4, MotionJpeg/MKV: Xvid, AVC, MP4 VP8. HEVC/WEBM: VP8/3GPP: MPEG4, AVC/MP3/ASF(WMA)/LPCM/WAV/MP4AAC/FLAC

Apple
AirPlay
(requiere Sí

Internet)

Chromecast integrado Sí

LAN inalámbrica Integrada

Funciones especiales

Códecs de reproducción USB MPEG1: MPEG1/MPEG2PS:MPEG2/MPEG2TS AVC/MP3/ASF(WMA)/LPCM/WAV/MP4AAC/FLAC

HDMI-CEC 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,C

Especificaciones de control

Control IP Sí

Control RS-232C 1 (lateral)

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, 100, 120 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 480p |
| HDCP | HDCP2.3 (para HDMI1/2/3/4) |
| Entrada de alimentación de CA | ENTRADA C8 (TRASERA) |
| Entrada(s) de vídeo compuesto | 1 (lateral) |
| Entradas HDMI en total | 4 (lateral) |
| Salida(s) de audio digital | 1 (lateral) |
| Salida(s) de auriculares | 1 (lateral) |
| Puertos USB | 2 (laterales) |
| Entradas Ethernet | 1 (lateral) |
| Entrada(s) RS-232C | 1 (lateral) |

Especificaciones de audio

| | |
|----------------------|--|
| Posición del altavoz | Proyección inferior + lateral inferior |
|----------------------|--|

| | |
|---|---|
| Salida de potencia de audio | 10 W + 10 W |
| Formato de salida de audio digital (óptica) | PCM lineal de dos canales: 48 kHz, 16 bits, Dolby Audio, DTS |
| Dolby Atmos | Sí |
| Altavoz de tipo 2 | Tweeter de posicionamiento de sonido, altavoz X-Balanced |
| Clear Phase | Sí |
| Compatibilidad con formato de audio Dolby | Dolby Audio, Dolby Atmos |
| Canal de retorno de audio HDMI (ARC) | Sí (ARC) |
| Formato de audio de entrada HDMI | PCM lineal de 5.1 canales: 32/44,1/48/88,2/96/176,4/192 kHz, 16/20/24 bits, Dolby Audio, Dolby Atmos, DTS |
| Formato de salida ARC | PCM lineal de dos canales: 48 kHz, 16 bits, Dolby Audio, Dolby Atmos, DTS |

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 | X-Motion Clarity, modo automático |
| Procesador 4K | Procesador 4K HDR X1 |
| Compatibilidad con HDR (alto rango dinámico) | Sí (HDR10, HLG, Dolby Vision) |
| Frecuencia de actualización del panel (hercios nativos) | 100 Hz |

Características de diseño

| | |
|---|---------------------------|
| Gestión de los cables | Sí |
| Color de bastidor | Black |
| Diseño del soporte | Soporte con hoja metálica |
| Compatible con espaciado de orificios VESA® | Sí |
| Orificios VESA® (An. x Al.) | 40 x 40 cm |

Funciones ecológicas y ahorro de energía

| | |
|---|-------------------|
| Clasificación etiqueta energética | G |
| Consumo en modo activado | 189,0 W |
| Consumo energético (en espera) | 0,50 W |
| Índice de luminancia máximo para la UE | 75% |
| Contenido de mercurio (mg) | 0,0 |
| Modo de ahorro energético/Modo de apagado de retroiluminación | Sí |
| Requisitos de alimentación (tensión) | De 220 a 240 V CA |

Aprobaciones normativas

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Aprobaciones normativas*1 | CE CB EAC |
|---------------------------|-----------------|

Dimensiones

Solo monitor (An. x Aprox.

| | |
|---------------|------------------------|
| Alt. x Prof.) | 189,9 × 108,9 × 7,2 cm |
|---------------|------------------------|

| | |
|--|--------------------------------|
| Monitor con soporte (An. x Alt. x Prof.) | Aprox. 189,9 × 116,2 × 44,1 cm |
|--|--------------------------------|

| | |
|--|--------------------------------|
| Dimensiones del embalaje (An. x Al. x Pr.) | Aprox. 203,8 × 123,5 × 26,0 cm |
|--|--------------------------------|

Peso (aprox.)

| | |
|--------------|----------------|
| Solo monitor | Aprox. 45,8 kg |
|--------------|----------------|

| | |
|---------------------|----------------|
| Monitor con soporte | Aprox. 47,7 kg |
|---------------------|----------------|

| | |
|------------------|-------|
| Embalaje (bruto) | 62 kg |
|------------------|-------|

Accesorios opcionales

| | |
|------------------|---|
| Soporte de pared | SU-WL450 (límite de acceso al terminal, consulta la página de producto de SU-WL450), SU-WL850, SU-WL500 |
|------------------|---|

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 | Ampliación de asistencia de 2 años opcional disponible: |
|------------------------------|---|

opcionales

PSP.FDWBZH85.2X

Notas

*1

La información de esta página está actualizada en la fecha de publicación. Contacta con tu oficina local para obtener la información más reciente.

Galería

