

## FW-75BZ35F

Monitor profesional BRAVIA® 4K  
de 75"



### Overview

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

El monitor profesional BRAVIA FW-75BZ35F, 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-75BZ35F 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 opciones diversas posibilidades de montaje (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) 75"

---

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Brillo (cd/m <sup>2</sup> ) (*1) | 620 cd/m <sup>2</sup> |
| Relación de contraste nativo     | 1.400:1               |
| Relación de contraste dinámico   | Más de 1 millón       |
| Tiempo de respuesta (ms)         | 5                     |
| 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<br>amplio/normal/completo/zoom   |
| 4:3 predeterminado                                   | Sí  |
| Procesamiento de vídeo                               | X-Reality PRO con resolución 4K   |
| Motionflow   | Motionflow™ XR 800 Hz (100 Hz<br>nativos)   |
| Triluminos   | Sí  |
| Ángulo de visión<br>(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 (40,0 x 30,0 cm) |
|---|---------------------|

## Especificaciones de entorno

|               |    |
|---------------|----|
| Sensor de luz | Sí |
|---------------|----|

|                     |    |
|---------------------|----|
| Etiqueta energética | A+ |
|---------------------|----|

|   |     |
|---|-----|
| Tamaño de pantalla (medido en diagonal) | 75" |
|---|-----|

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

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Consumo eléctrico (modo de espera en red)                     | 2,00 W (Wi-Fi)<br>2,00 W (LAN) |
| Relación de luminancia pico                                   | 80 %                           |
| Consumo de electricidad (en funcionamiento)                   | 149 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                                 | 1 (posterior)                  |

## Medidas

|                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Solo monitor (An. x Alt. x Prof.) | 167,3 x 96,3 x 5,4 (1,68) cm |
|-----------------------------------|------------------------------|

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Monitor con soporte<br>(An. x Alt. x Prof.) | 167,3 x 103,1 x 37,1 cm |
|---|-------------------------|

---

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Caja de embalaje (An.<br>x Alt. x Prof.) | 188,4 x 108,3 x 18,8 cm |
|--|-------------------------|

---

## Peso

|              |         |
|--------------|---------|
| Solo monitor | 38,9 Kg |
|--------------|---------|

---

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Monitor con soporte | 40,1 Kg |
|---------------------|---------|

---

|          |       |
|----------|-------|
| Embalaje | 53 Kg |
|----------|-------|

---

## Accesorios opcionales

|  |          |
|--|----------|
| Licencia de sistema de<br>cartelería digital de 1<br>año | TDM-DS1Y |
|--|----------|

---

|   |          |
|---|----------|
| Licencia de sistema de<br>cartelería digital de 3<br>años | TDM-DS3Y |
|---|----------|

---

|   |          |
|---|----------|
| Licencia de control de<br>Manage for TEOS | TEM-CO10 |
|---|----------|

---

|   |          |
|---|----------|
| Licencia para salas de<br>reuniones de Manage<br>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-1375-IR10            |
| Panel táctil de tecnología capacitiva de 10 puntos | TO-1375-CA10            |
| Cubierta blanca                                    | FC-1375/W               |
| Cubierta en madera                                 | FC-1375/WO              |
| Soporte de pared                                   | SU-WL450/PSE (opcional) |
| 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.FW75BZ35.2X

---

## 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

