

Panasonic presenta sus nuevos modelos flagships de OLED y Mini LED con tecnologías revolucionarias

7 de enero de 2025



- La serie OLED Z95B está equipada con el nuevo panel Primary RGB Tandem de última generación y ThermalFlow, un sistema aerodinámico de gestión del calor para un brillo, contraste y volumen de color extraordinarios.
- La serie Mini LED W95B disponible este año en 85", destaca por su contraste mejorado, rango dinámico ampliado y colores vivos y realistas gracias al doble procesamiento refinado, el ajuste de color en tiempo real y el mapeo de tonos híbrido.
- Ambas series incorporan el nuevo Prime Video Calibrated Mode y recuperan el Calman Calibration compatible con ISFccc.
- Las dos series integran Fire TV y Alexa, ofreciendo una interfaz personalizada que permite un control por voz eficiente y una navegación intuitiva centrada en el contenido. Televisión en directo y plataformas de streaming están disponibles en una sola plataforma, optimizando así el acceso y la gestión de contenidos de manera sencilla y práctica.

Panasonic reafirma su liderazgo en el mercado de televisores con la llegada de los nuevos Panasonic TV Premium con FIRE TV integrado, series OLED Z95B y Mini LED W95B. Estos modelos, presentados en el CES de Las Vegas, reflejan el compromiso de Panasonic con la excelencia en calidad de imagen, sonido y conectividad. Ideales para cinéfilos, gamers y usuarios exigentes, estos televisores prometen transformar la experiencia de entretenimiento en el hogar.

OLED Z95B: Redefiniendo la calidad visual y sonora

Nuevo panel Primary RGB Tandem y gestión del calor ThermalFlow

La serie Z95B (disponible en 55", 65" y 77") destaca por su nuevo y revolucionario panel. El Primary RGB Tandem panel es una estructura de emisión de cuatro capas que refina la longitud de onda de la luz y aumenta la pureza del color, mejorando así la eficiencia lumínica en un 40%. Este avance permite alcanzar un brillo extraordinario, colores más vivos y una reproducción más fiel gracias a la pureza mejorada de la luz.

Esta novedad y el nuevo sistema de gestión del calor ThermalFlow, diseñado y desarrollado exclusivamente por ingenieros de Panasonic, elevan la eficiencia de disipación del calor del panel. Inspirado en las técnicas aerodinámicas propias del diseño de los coches de carreras, el chasis del Z95B presenta una estructura de flujo de aire térmico totalmente rediseñada mediante la optimización de la posición de las rejillas de ventilación y el reposicionamiento de los subwoofers. Este diseño garantiza un mayor nivel de brillo, un rendimiento estable y prolonga la durabilidad del televisor, incluso tras largas horas de uso.

La combinación de estas innovaciones en el nuevo OLED Z95B, permite ofrecer una experiencia visual incomparable, logrando que cada escena cobre vida con colores intensos y un contraste que refleja la profundidad y riqueza de las imágenes originales.

Además, la serie Z95B está equipada con el procesador HCX Pro AI Processor MK II y 4K Remaster Engine que mejora la claridad de la imagen en streaming, combinando IA y modelos matemáticos para obtener imágenes nítidas y naturales, y una reducción de ruido superior en contenidos de streaming. También se ha mejorado la gradación para una reducción del banding.

Nuevo Prime Video Calibrated Mode y Calman calibration

El nuevo Prime Video Calibrated Mode está diseñado para mejorar la experiencia de visualización de contenidos Prime Video, optimizando automáticamente la configuración de la imagen en función del tipo de contenido. Es compatible con los estándares de calibración profesional Calman e ISFccc por lo que garantiza una precisión cromática excepcional.

Gracias a la integración de Fire TV, estos televisores revolucionan la forma de descubrir y disfrutar de los contenidos, ofreciendo una pantalla de inicio personalizada que reúne servicios de streaming, apps, televisión en directo, así como recomendaciones personalizadas y compatibilidad con dispositivos domésticos inteligentes.

Gracias a la tecnología Dolby Vision IQ con Precision Detail combinada con los sensores de luz ambiental propios del televisor, se ajustan automáticamente los parámetros de la imagen, ofreciendo un rendimiento

HDR superior que resalta hasta el más mínimo detalle, incluso en escenas oscuras o con contrastes elevados.

Además, estos Panasonic TV Premium están diseñados para los amantes del cine ya que incorporan el exclusivo botón "Filmmaker", que respeta la intención creativa del director, una opción que permite desactivar efectos innecesarios y optimizar el brillo y el color.

Panasonic ha fusionado la precisión técnica, la ingeniería y los conocimientos japoneses con las habilidades de ajuste del color de Stefan Sonnenfeld. Fundador y CEO de Company 3, colaborador de confianza de algunos de los mejores cineastas del mundo, Stefan Sonnenfeld es uno de los artistas que ha defendido el poder de la gradación de color para contar historias y transmitir emociones. Descrito como el "da Vinci del cine", ha aplicado sus habilidades como colorista a muchos de los largometrajes más aclamados y populares de la última década: Top Gun: Maverick, Ha nacido una estrella, Superman (2025), Dune: Prophecy, Star Wars: The Force Awakens, Jurassic World, 300 y muchas más. Como muchos otros destacados coloristas, estudios y empresas de postproducción, Sonnenfeld utiliza pantallas OLED de Panasonic como monitores de referencia en su trabajo diario.

Sonido cinematográfico

La nueva serie Z95B no solo es un referente en calidad de imagen, sino que también redefine el estándar de sonido en televisores. Panasonic ha mejorado el sistema de sonido 360 Soundscape Pro, cambiando de disposición el sistema de altavoces calibrado por los ingenieros de Technics. Ha reubicado un nuevo y más potente woofer y los altavoces line array se ubican ahora en una estilizada parte frontal recubierta de un tejido premium. Los ingenieros de Technics han calibrado meticulosamente la serie Z95B para garantizar que los contenidos se escuchen tal y como los concibieron sus creadores, para un sonido también compatible con Dolby Atmos. El sistema 360 Soundscape Pro, desarrollado en colaboración con Technics, incluye altavoces de matriz lineal, altavoces laterales y un subwoofer de 30W reposicionado para maximizar los graves sin interferir con el rendimiento térmico del televisor. El resultado es un sonido aún más envolvente e inmersivo, con unos bajos más potentes, unos diálogos cristalinos y un sonido realmente cinematográfico.

Elegancia y tecnología

La filosofía de diseño para los Panasonic TV Premium con Fire TV integrado de la gama 2025, se centra en integrar la tecnología en cualquier hogar, proporcionando un escenario perfecto para un rendimiento de imagen y audio excepcionales. Los cambios en el diseño van más allá de la estética, ya que Panasonic ha introducido innovaciones para mejorar tanto la calidad de imagen como la de sonido, además de dotar a este OLED de una estética de primera calidad.

La serie Z95B presenta un diseño totalmente plano con tejidos de primera calidad. Características como las tapas de terminales desmontables, la peana y la reducción de la profundidad de montaje en pared ayudan a mantener un aspecto minimalista.

Mini LED W95B: Máxima versatilidad en pantallas grandes

Iluminación de precisión

La serie Mini LED W95B (disponible este año en 55", 65", 75" y 85") ofrece más del doble de zonas de retroiluminación que su predecesor, ofreciendo un control preciso del contraste.

Al activar cada LED de manera independiente y aumentar en 2,5 veces el número de zonas de retroiluminación se obtiene en esta serie de Mini LED un control de la luz aún más preciso. Como resultado, se logra un mayor contraste, detalles excepcionales y una capacidad sobresaliente para reproducir desde negros profundos e intensos hasta los brillos más deslumbrantes, llevando cada imagen a un nivel de realismo sin igual.

Además, el Mini LED W95B presenta una evolución significativa en el rendimiento del color, gracias a la integración de un sistema de retroiluminación de alta gama cromática con un sistema propio de ajuste del color en tiempo real. El sistema, que utiliza una retroiluminación basada en high colour gamut backlighting system, se ajusta dinámicamente en tiempo real para garantizar una reproducción del color vibrante y precisa. Este avanzado sistema compensa continuamente los cambios de color provocados por la temperatura y otros factores. Esta innovación maximiza el potencial del sistema de retroiluminación de alta gama cromática, ofreciendo colores asombrosos y precisos en todas las escenas.

A su vez, la incorporación de la tecnología Hybrid Tone Mapping permite analizar y ajustar cada escena en tiempo real, mejorando los matices de las zonas más brillantes y oscuras. Esto garantiza una experiencia HDR sin precedentes, donde cada detalle cobra vida con una claridad impactante.

Procesador HCX Pro AI MK II

Gracias al procesador HCX Pro AI MK II, la claridad de imágenes es excepcional y se reduce el ruido en contenidos en streaming. Esta tecnología combina algoritmos avanzados con inteligencia artificial para ajustar dinámicamente los parámetros de imagen, optimizando el brillo, el contraste y el color según el tipo de contenido y las condiciones de iluminación.

La nueva incorporación del Prime Video Calibrated Mode complementa esta calidad al ajustar automáticamente la configuración de imagen para ofrecer la mejor experiencia visual posible, respetando la intención artística del contenido original. Equipado con un woofer de 20W y opciones de conexión para subwoofers externos, la serie W95B ofrece una experiencia auditiva completamente personalizable. Sus altavoces optimizados están diseñados para proporcionar un sonido claro y envolvente, ideal tanto para disfrutar de películas como para vídeo juegos de alta intensidad. El diseño avanzado de audio asegura que cada detalle sonoro se perciba con precisión, mejorando la inmersión y la calidad general del entretenimiento.

Panasonic TV Premium con FIRE TV integrado, facilidad de uso y conectividad mejoradas.

Gracias al Fire TV integrado, la serie Z95B y la Mini LED serie W95B ofrecen una experiencia de usuario fluida y accesible. Desde la pantalla de inicio, los usuarios pueden acceder rápidamente a sus servicios de streaming favoritos, canales en directo y aplicaciones.

Los Panasonic TV Premium con Fire TV integrado son compatibles con AirPlay, lo que significa que los usuarios pueden transmitir películas, música, fotos y mucho más a su televisor directamente desde su iPhone, iPad o Mac. Además, gracias a la compatibilidad con Apple Home, los usuarios pueden controlar el televisor mediante la aplicación Home o Siri para controlar el volumen, cambiar de entrada y mucho más.

En este ámbito la serie Z95B da un paso más, ya que cuenta con control de voz integrado, lo que permite a los usuarios gestionar aplicaciones, reproducir música y controlar dispositivos inteligentes hablando al televisor desde cualquier punto de la habitación.

Además, por primera vez en un Fire TV, la calibración Calman e ISFccc están disponibles, ofreciendo herramientas profesionales para ajustar la precisión del color y optimizar el rendimiento de la pantalla según los estándares del sector. Esta función garantiza una calidad de imagen inigualable, mejorando la experiencia de visualización de películas, programas de televisión y juegos.

Cuando no están en uso, las Panasonic TV Premium, series Z95B y W95B se transforman en pantallas dinámicas con Fire TV Ambient Experience, permitiendo mostrar fotos personales, widgets de Alexa personalizados y mucho más, añadiendo valor incluso cuando no se usan.

Estos televisores llegan para redefinir la manera de disfrutar del entretenimiento. Con una experiencia más fluida y sencilla gracias a la integración de funciones exclusivas, el sistema operativo Fire TV incluye el versátil sintonizador Penta, compatible con satélite, terrestre, cable, IPTV y TV a IP, lo que permite acceder a contenidos desde cualquier habitación. Funciones como la grabación USB, la edición avanzada de canales, el mando a distancia premium con el botón My App y el de modo de imagen completan esta oferta, consolidando a Panasonic como sinónimo de calidad, innovación y comodidad para el usuario.

Características destacadas para el mejor gaming

Tanto la serie Z95B como la serie W95B están diseñadas pensando en los gamers más exigentes. Ambos modelos ofrecen compatibilidad con AMD FreeSync™ Premium asegurando una experiencia de juego fluida gracias a su frecuencia de actualización de hasta 144 Hz. Esto elimina el tearing y garantiza una imagen suave incluso en las partidas más rápidas. Además, la serie Z95B es compatible con NVIDIA® G-SYNC®.

El modo True Game lleva la experiencia a otro nivel, ofrece configuraciones de precisión profesional que reflejan fielmente la intención de los desarrolladores de videojuegos. Además, la latencia ultrabaja asegura que cada acción se refleje instantáneamente en la pantalla, proporcionando una ventaja competitiva crucial para los jugadores más experimentados.

Los jugadores pueden sumergirse aún en la acción, gracias a los modos de sonido especializados para juegos de rol (RPG) y de disparo (FPS), que crean una experiencia de audio en 3D con diálogos nítidos. El Game Control Board proporciona acceso rápido a todos los ajustes de juego, ahora personalizables mediante el botón My App del mando a distancia para una comodidad aún mayor.

Estas nuevas características garantizan un input lag reducido y frecuencias de actualización adaptables (VRR y HFR), lo que supone una ventaja competitiva y una experiencia aún más envolvente.