

PANASONIC PRESENTA SU PROYECTOR LCD MÁS SOSTENIBLE HASTA LA FECHA

Mayor brillo y eficiencia mejorada junto con componentes reciclables hacen de la serie de proyectores Panasonic MZ882 la elección sostenible.

Barcelona 30 de enero de 2024 – Panasonic Connect Europe, empresa líder en el desarrollo de tecnologías innovadoras y soluciones profesionales, ha presentado en ISE 2024 su proyector más sostenible fabricado hasta el momento, la serie LCD MZ882. Con una luminosidad de hasta 8.200 lúmenes, la serie MZ882 establece un nuevo punto de referencia para la calidad visual en el sector educativo y corporativo, al tiempo que hace especial hincapié en la sostenibilidad y la rentabilidad.

Esta gama representa un paso decisivo en el compromiso de la empresa por reducir la huella de carbono de sus productos, ya que por primera vez incluye resinas recicladas (10%) en la unidad principal del proyector y cuenta con componentes reciclables en toda su superficie. El proyector, que minimiza los residuos gracias a la reducción del embalaje y los accesorios correspondientes, introduce innovaciones que ahorran energía y, además, proporciona imágenes brillantes y nítidas, incluso en salas con buena iluminación.

"Este es otro avance significativo en nuestro camino para conseguir que todos los productos de Panasonic sean lo más sostenibles posible", afirma Hartmut Kulesa, European Marketing Manager for Visual System Solutions at Panasonic Connect Europe. "Con la transición a este proyector flexible, las empresas pueden reducir el consumo de energía, los residuos y la huella de carbono en consonancia con sus Objetivos de Desarrollo Sostenible."

Optimizado para minimizar los residuos y la huella de carbono

El sofisticado motor óptico de la serie incrementa la luminosidad con respecto a la actual serie MZ880 con un aumento de hasta el 8,7% en la eficiencia lm/W. La serie MZ882 también incorpora una función inteligente de encendido automático, que inicia la proyección al detectar la señal y reduce al mínimo el funcionamiento continuo del proyector durante las presentaciones. Para limitar los residuos, el filtro ECO puede lavarse y reutilizarse dos veces, mientras que el mantenimiento de la fuente de luz y el filtro se recomienda a las 20.000 horas.

Visión confortable, brillante y nítida

Con un color y un brillo óptimamente equilibrados, la serie MZ882 produce imágenes nítidas y detalladas en espacios bien iluminados para una visibilidad nítida y más agradable a la vista. El realismo de la imagen y la eficiencia energética se ven potenciados por el contraste dinámico, que proporciona una elevada relación de contraste de 3.000.000:1 con control de modulación de la fuente de luz en función de la escena.

Detail Clarity Processor 4 analiza la señal de vídeo a través de cada escena para mejorar la sensación de nitidez. Daylight View Basic mide la iluminación ambiental y realiza correcciones en tiempo real para mejorar la percepción de la luminosidad y optimizar el consumo de energía. Para aplicaciones multipantalla, el proyector admite las funciones Shutter Sync y Contrast Sync y es compatible con el software Geometry Manager Pro de Panasonic.

Flujo de trabajo optimizado y experiencia de usuario fluida

El funcionamiento silencioso a 27 dB disminuye las distracciones y mantiene a los participantes atentos a la presentación. Es compatible con el formato panorámico 21:9 para adaptarse a diseños de videoconferencias inmersivas o para

presentar y compartir documentos de forma simultánea. Una nueva función de detección de la posición del proyector minimiza el tiempo de instalación y reduce el personal implicado en el proceso de instalación, lo que contribuye a un flujo de trabajo más racionalizado y con menos recursos. Una selección de seis ópticas opcionales, incluida la óptica zoom ELU20 de ultracorta distancia, admite un amplio desplazamiento motorizado de la óptica para adaptar la proyección a la perfección en cualquier situación.

La serie MZ882 estará disponible a partir del segundo trimestre de 2024.

Para más información, visite: <https://eu.connect.panasonic.com/gb/en/products/projectors/pt-mz882>

Contacto de prensa:
panasonic@llyc.global

Helena Moreno
hmoreno@llyc.global

Laia Ferrer
laia.ferrer@llyc.global

Acerca de Panasonic

El Grupo Panasonic, fundado en 1918, es líder global en el desarrollo de tecnologías innovadoras y soluciones para una amplia gama de aplicaciones en los sectores de la electrónica de consumo, vivienda, automoción, industria, comunicaciones y energía en todo el mundo. El 1 de abril de 2022, adoptó un sistema de empresa operativa con Panasonic Holdings Corporation como sociedad holding y ocho empresas posicionadas bajo su paraguas. La compañía registró ventas netas consolidadas de más de 59,4 billones de euros para el año finalizado el 31 de marzo de 2023. Para obtener más información sobre el Grupo Panasonic, visite: <https://holdings.panasonic/global/>

Acerca de Panasonic Connect Europe GmbH

Panasonic Connect Europe inició sus operaciones el 1 de octubre de 2021, creando una nueva organización ágil y centrada en las transacciones comerciales entre empresas (B2B). Con más de 400 empleados y dirigida por Hiroyuki Nishiuma, director general, el objetivo de la empresa es contribuir al éxito de sus clientes con productos innovadores y sistemas y servicios integrados. Todo ello diseñado para cumplir su visión de cambiar el trabajo, contribuir al progreso de la sociedad y conectar con el mañana.

Panasonic Connect Europe tiene su sede en Wiesbaden y está formada por las siguientes divisiones comerciales:

- **Mobile Solutions Business Division** ayuda a los trabajadores móviles a mejorar la productividad gracias a su amplia gama de portátiles resistentes Toughbook, tabletas profesionales y dispositivos móviles.
- **Media Entertainment Business Division**, está formado, por **Visual System Solutions**, que ofrece una amplia gama de proyectores de alto brillo y fiabilidad, así como pantallas de alta calidad. Y por **Broadcast & ProAV**, que ofrece soluciones Smart Live Production de una cartera integral formada por cámaras PTZ y de sistema, camcorders, la plataforma Kairos IT/IP, switchers y soluciones robóticas que se utilizan habitualmente para la captura de eventos en directo, la producción deportiva, la televisión y los estudios xR.
- **Business and Industry Solutions**, que ofrece soluciones tecnológicas hechas a medida y centradas en el comercio minorista, la logística y la fabricación, utilizando su exclusivo enfoque Gemba Process Innovation. Su objetivo es mejorar día a día la eficacia operativa de sus negocios y su experiencia de usuario.
- **Panasonic Factory Solutions Europe** contribuye a que las fábricas inteligentes se conviertan en una realidad, gracias a su amplia gama de soluciones automatizadas que incluyen soluciones de fabricación electrónica, sistemas de robots y soldadura e ingeniería de soluciones de software.

Si deseas obtener más información, visita: <https://business.panasonic.es>

Sigue nuestras actualizaciones periódicas de contenido en:

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/panasonic-connect-europe/>

YouTube: <https://www.youtube.com/c/PanasonicConnectEurope>