

### **Panasonic presenta en el MWC 2017 el nuevo Toughbook CF-33, el portátil robusto 2-en-1 de 12 pulgadas**

*Además de ser compatible con una década de versiones anteriores, este portátil 2-en-1 ofrece una relación de aspecto 3:2 para mejorar la eficiencia en aplicaciones del sector público, federales y empresariales*

**BARCELONA, 27 DE FEBRERO DE 2017**

Panasonic amplía su gama de productos Toughbook con el lanzamiento del primer portátil robusto convertible 2-en-1 del mundo\*<sup>1</sup> que ofrece una relación de aspecto 3:2. Este dispositivo da lugar a la 7ª generación de portátiles Toughbook, demostrando así la culminación de 20 años de innovación en el diseño y la elaboración de portátiles resistentes.

Con su gran pantalla de 12 pulgadas y una relación de aspecto 3:2, el nuevo Toughbook CF-33 ofrece una flexibilidad y un rendimiento incomparable para llevar a cabo la computación empresarial móvil gracias a sus capacidades altamente configurables. El nuevo dispositivo CF-33 proporciona los mejores beneficios del mundo para todos los trabajadores móviles – un portátil completamente robusto con un teclado desmontable y una gran pantalla tablet que puede utilizarse de modos diferentes, lo que permite satisfacer todas las necesidades de un profesional.

El público al que se dirigen las industrias que fabrican estos dispositivos incluyen sectores tan diversos como la policía, los servicios de emergencia, las agencias gubernamentales, los equipos de defensa, así como a los trabajadores del servicio de campo, los trabajadores de mantenimiento y técnicos de servicios públicos o telecomunicaciones.

Este dispositivo supone la evolución de los Toughbook más vendidos de Panasonic, el Toughbook CF-31 y el CF-20, que en esta última versión convertible 2-en-1 se sitúa como uno de los primeros portátiles alimentados por el procesador Intel® Core™ vPro™ de última generación, ofreciendo un rendimiento increíble disponible además para Windows 10 Pro (disponible la opción de Windows 7 Professional). Asimismo, también cuenta con un abundante conjunto de interfaces profesionales que proporcionan la posibilidad de ser customizadas de acuerdo con las necesidades de cada trabajador. Para los usuarios de tablet, éstos tienen a su disposición puertos USB 3.0, HDMI, LAN, micro SD-XC y auriculares. En la base del teclado, incluye 2 puertos USB 3.0, USB 2.0, LAN, Serial, HDMI, SD-XC y VGA. Del mismo modo, existen otras opciones de configuración que incluyen un segundo puerto USB 2.0, serie, lector de código de barras, lector de tarjetas inteligentes, lector de tarjetas de proximidad y lector de huellas dactilares.

#### **Dos modelos**

Con una pantalla táctil compatible con guantes, lluvia y un ecosistema versátil, el Panasonic Toughbook CF-33 integra una opción de dos modelos: o bien un portátil convertible 2-en-1 que se compone de una tableta con un teclado acoplado o bien, simplemente la tableta CF-33 que además ofrece un adaptador opcional de acoplamiento de vehículos para los

muelles de vehículos CF-31 existentes, por lo que el CF-33 es compatible con el dock de su modelo predecesor.

### **Larga duración**

Gracias a la opción de intercambio en caliente, sus dos baterías proporcionan al usuario la capacidad de prolongar la duración de las mismas, lo que resulta especialmente útil para los trabajadores móviles con acceso limitado a la alimentación. Así pues, la posibilidad de cambiar la batería durante su funcionamiento, sin que se apague el dispositivo, significa que el Panasonic Toughbook CF-33 tiene la capacidad de funcionar continuamente durante turnos extra largos.

### **Altamente flexible**

Con seis modos de funcionamiento diferentes, el Toughbook CF-33 ofrece las mejores características de un portátil y una tableta para aplicaciones empresariales, ya que la tableta se puede separar o bien funcionar como un portátil normal si se mantiene integrada al teclado.

Además, el CF-33 ofrece una amplia gama de puertos industriales y opciones personalizables, proporcionando así la máxima flexibilidad independientemente cómo se esté utilizando el dispositivo.

### **Grande y visible**

Diseñado para el uso al aire libre, este dispositivo es perfectamente funcional – y legible– tanto bajo la intensa luz solar como bajo fuertes lluvias: el Panasonic Toughbook CF-33 cuenta con una pantalla Dual Touch QHD de 12 pulgadas y con una resolución de 2160 x 1440 píxeles. Su relación de aspecto 3:2 es ideal para todos aquellos profesionales que necesitan ver aplicaciones empresariales a través del móvil o para agentes de la ley que requieren realizar envíos electrónicos.

A su vez, es el dispositivo adecuado para aquellos trabajadores que necesiten operar la pantalla táctil con los guantes puestos, y cuenta con la última tecnología para proporcionar un nivel de calidad de visualización extraordinario pensado para los usuarios del tablet que trabajan en el exterior gracias a su brillo de 1200cd/m<sup>2</sup>. Además, existe la opción de contar con un lápiz digitalizador IP55 para aquellos trabajadores que necesiten un nivel muy elevado de precisión en el uso de la pantalla táctil, escribir o dibujar incluso bajo las condiciones meteorológicas más extremas.

### **Rendimiento excepcional**

El Panasonic Toughbook CF-33 incorpora el sistema Intel® i5-7300U, la tecnología más avanzada para proporcionar la potencia que necesitan los clientes y, a su vez, garantizar un elevado rendimiento sostenido en el tiempo. Este nuevo dispositivo está disponible para Windows 10 Pro para aquellos sistemas configurados con un procesador Intel Core de 7<sup>a</sup> generación ofreciendo además 8GB de RAM (opciones de proyecto de 4GB y 16GB) y SSD

configurados con un procesador de sexta generación, existe la opción *downgrade* a Windows 7.

### **Un instrumento de comunicación infalible**

Para garantizar que los trabajadores móviles están siempre conectados a la empresa, el Panasonic Toughbook CF-33 está equipado con una cámara web de 2 MP con micrófonos estéreo y una cámara trasera de 8MP. Asimismo, existe la opción de 4G LTE para la conexión a los sistemas de oficina y de administración de personal y la opción de contar con U-Blox NEO-M8 GPS para una navegación precisa.

### **Periféricos de apoyo**

Desde el momento de su lanzamiento, durante el MWC 2017 en Barcelona, el Panasonic Toughbook CF-33 cuenta con una amplia gama de periféricos de apoyo que permite maximizar la productividad de los trabajadores móviles ya sea en la carretera o en la oficina.

El soporte para vehículos personalizable y de diseño fino cuenta con una antena que asegura una transmisión y recepción de señal clara mientras se está en el vehículo; también ofrece una réplica completa de los puertos, lo que garantiza una funcionalidad completa del dispositivo cuando se acopla. Asimismo, la base del teclado se puede retirar cuando la tableta está en el soporte. El dispositivo también puede anclarse en el soporte para mantener el CF-33 a salvo, y se puede fijar cuando está en modo convertible para permitir una mensajería segura y el acceso a la funcionalidad GPS.

El elegante replicador de puertos de escritorio permite que el portátil convertible 2-en-1 Panasonic Toughbook CF-33 pueda ser utilizado como un dispositivo de escritorio de alto rendimiento. El cargador de batería de cuatro bahías es ideal para grandes organizaciones donde la capacidad de cargar múltiples baterías puede ayudar a reducir el tiempo de inactividad del trabajo.

### **Robusto pero fácil de usar**

El Panasonic Toughbook CF-33 se basa en la tradición de la robustez de sus predecesores y cuenta con diseño de magnesio con certificaciones IP65 y una resistencia a caídas de hasta 120cm\*<sup>2</sup>, por lo que es ideal para su uso al aire libre. Sin embargo, esta última generación de Toughbook es más móvil que nunca: cuenta con un peso de sólo 2.761kg (6,09 libras) en modo portátil, y con un peso de 1.527kg (3.37 libras) en modo tableta desmontable.

### **Precio europeo y disponibilidad**

El portátil Panasonic Toughbook CF-33 cuenta con una garantía estándar de 3 años y estará disponible a partir del segundo trimestre de 2017, a un precio de 3.552€+IVA, y el modelo sólo tablet a un precio de 2.992€+IVA .

\*1 A partir del 27 de Febrero de 2017.

\*2 Probado por Panasonic Factory.

### Contacto de prensa:

Para más información, imágenes etc, contacte con la consultoría de comunicación de Panasonic en España, LLORENTE&CUENCA:

**Iris Mauricio**  
[imauricio@llorenteycuenca.com](mailto:imauricio@llorenteycuenca.com)  
Tfno. 93 217 22 17

**Míriam Cusí**  
[mcusi@llorenteycuenca.com](mailto:mcusi@llorenteycuenca.com)  
Tfno. 93 217 22 17

### Acerca de Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)

El objetivo de Panasonic Systems Communications Company (PSCEU) es contribuir a mejorar el trabajo de los profesionales a la vez que impulsar la eficacia y el rendimiento de sus organizaciones mediante su tecnología líder a nivel mundial. Ayudamos a las empresas a capturar, informatizar y comunicar todo tipo de información: texto, voz e imagen. Entre los productos ofrecidos encontramos cámaras de seguridad, sistemas de telefonía (PBX), impresoras, cámaras profesionales para broadcasting y uso en medicina, proyectores, pantallas de gran tamaño, ordenadores portátiles robustos y alarmas antiincendios. Con una plantilla de unos 350 trabajadores, experiencia en diseño técnico, capacidad para gestionar proyectos a nivel mundial y una amplia red de socios europeos, PSCEU cuenta con una capacidad sin rival en todos sus mercados.

#### PSCEU integra cinco categorías de producto:

- **Communication Solutions**, incluye escáneres profesionales, impresoras multifunción, sistemas de telefonía y terminales SIP
- **Computer Product Solutions** está orientado a mejorar la productividad y movilidad de los trabajadores mediante su gama Toughbook de portátiles robustos, los tablets profesionales Toughpad y sus sistemas de punto de venta electrónicos (EPOS). Como líder europeo, Panasonic Toughbook alcanzó el 70,1% de la cuota de mercado europeo de portátiles resistentes en 2015, mientras que Panasonic Toughpad ha alcanzado el 57,1% en el mercado de los tablets resistentes también en el mismo año (VDC, marzo de 2015).
- **Professional Camera Solutions** ofrece excelencia en la calidad de imagen con su gama de productos Broadcast & ProAV así como con sus soluciones tecnológicas para la industria médica (IMV). Panasonic es uno de los principales proveedores de cámaras profesionales en Europa.
- **Security Solutions**, incluye cámaras y grabadores de videovigilancia, porteros inalámbricos, control de acceso y alarmas anti intrusos y de incendios.
- **Visual System Solutions**: incluye proyectores y displays profesionales. Panasonic ofrece la mayor variedad de productos visuales y es el líder europeo en el segmento de proyectores de alto brillo con una cuota de mercado del 43,9% (Futuresource >5klm (enero-marzo 2015) excl. D-Cinema).

### Acerca de Panasonic

Panasonic Corporation es líder mundial en el desarrollo e ingeniería de tecnologías y soluciones electrónicas para clientes tanto en aplicaciones residenciales v no residenciales, en movilidad v en

# Panasonic

## **TOUGHBOOK**

ahora opera con más de 500 empresas consolidadas en todo el mundo, registrando unas ventas netas consolidadas de 7,72 billones de yenes (55.500 millones de euros) para el año finalizado el 31 de marzo de 2015. Comprometida con la búsqueda de valor a través de la innovación mediante sus distintas divisiones, la compañía se esfuerza por crear una vida y un mundo mejor para sus clientes. Si desea obtener más información acerca de Panasonic, visite el sitio web de la compañía <http://panasonic.net/>.