

DYNABOOK REFUERZA SU OFERTA DE PORTÁTILES PARA EDUCACIÓN CON EL SATELLITE PRO E10-S

- **Un portátil de 11,6", robusto, económico y seguro que optimiza la experiencia de aprendizaje y reduce la carga de los administradores de TI**
- **El E10-S es la última incorporación a la gama Satellite Pro de Dynabook y ha sido diseñado específicamente para el sector educativo**

18 de marzo de 2021, Neuss, Alemania - Dynabook Europe GmbH lanza el Satellite Pro E10-S, un portátil de 11,6" especialmente diseñado para su uso en educación por su movilidad, fiabilidad, resistencia, funcionalidad y precio asequible.

Robustez a prueba de estudiantes

Dynabook ha diseñado el Satellite Pro E10-S teniendo en cuenta el uso que los estudiantes pueden dar a este portátil, incluidos golpes y rozaduras. En concreto, el equipo cuenta con protectores de goma que soporten los golpes producidos por su transporte en una mochila, y permite un mayor agarre en el escritorio. Además, su marco se ha reforzado para soportar la presión y las posibles caídas desde la altura de una mesa de estudio*. El puerto de carga reforzado, las bisagras y el teclado mecánico rediseñado y resistente a salpicaduras**, también han sido sometidos a pruebas rigurosas para garantizar la mayor durabilidad del equipo, incluso tras un uso prolongado. El E10-S puede abrirse 180 grados para facilitar el uso compartido de la pantalla y evitar que las bisagras se dañen por una amplitud excesiva. Además su diseño sin ventilador asegurará el silencio en el aula.

Rentabilidad duradera

El E10-S ofrece una excelente relación calidad-precio para adaptarse a todos los presupuestos. Asimismo, cabe señalar que el portátil cumple los requisitos del programa "Shape the Future" de Microsoft, que permite a los centros educativos obtener un precio especial para adquirir equipos con Windows 10.

Dynabook ha diseñado un equipo de gran rentabilidad y vida útil mediante la cuidadosa selección de sus componentes. Por ejemplo, el equipo cuenta con un disco SSD que ofrece más durabilidad que los HDD, reduciendo además la necesidad de reparación si el portátil se cae o sufre sacudidas durante su funcionamiento.

Según Damian Jaume, presidente de Dynabook Europe GmbH, "a lo largo de nuestras más de tres décadas de experiencia en el sector educativo y, más aún durante el cierre de centros educativos del último año, hemos visto cómo la tecnología se ha convertido en un elemento vital tanto en las aulas como en casa. Cada centro es distinto -añade Jaume-, pero todos tienen la necesidad de disponer de dispositivos fiables, fáciles de gestionar, resistentes y seguros. En este sentido, el Satellite Pro E10-S ha sido cuidadosamente diseñado teniendo en cuenta todos estos factores, para que tanto los profesores como los alumnos puedan confiar en él como medio de apoyo para un aprendizaje exitoso e ininterrumpido".

Aprendizaje sin fisuras en cualquier lugar

El E10-S tiene un peso a partir de 1,15 kg y un grosor de 19,9 mm para facilitar su transporte. Su pantalla mate LCD HD de 11,6" permite su uso en cualquier entorno y reduce la fatiga visual. Además, su teclado amplio y su Touch Pad de precisión, con soporte gestual, permiten tomar notas, navegar y crear contenido cómodamente.

Sus 10 horas¹ de autonomía permiten su uso durante una jornada escolar completa. Asimismo, su procesador Intel® Celeron™ de doble núcleo permite su reinicio en cuestión de segundos al comienzo de una clase, además de mantener múltiples aplicaciones en funcionamiento sin problemas de rendimiento. Además, incorpora un puerto universal USB Tipo C para cargar el equipo o conectar periféricos. Añade dos puertos USB 3.0 Tipo A y LAN, y un HDMI estándar. En cuanto a conectividad inalámbrica, dispone de conexión Wi-Fi y Bluetooth.

Por su parte, y ante el aumento de la educación a distancia experimentado en el último año, Dynabook ha equipado este portátil con cámara HD, altavoces estéreo y micrófonos duales con cancelación de ruido.

Gestión y seguridad sin complicaciones

El E10-S simplifica la gestión del software y la seguridad, incluso de forma remota, un factor muy importante para cualquier departamento de TI de un centro educativo. El equipo puede configurarse con Microsoft Intune para Educación, incluido Windows Autopilot^{***}, lo que facilita a los administradores de TI la preconfiguración, el mantenimiento e incluso la retirada de los portátiles de estudiantes y profesores sin necesidad de infraestructura.

Para proteger los datos escolares, el E10-S combina el chip de cifrado Trusted Platform Module (TPM) 2.0 basado en firmware, la BIOS de Dynabook, contraseña de administrador y un lector de huellas dactilares opcional.

El Satellite Pro E10-S estará disponible a partir de mayo de 2021. Para más información sobre la gama Dynabook, visite: <https://es.dynabook.com/generic/business-homepage/>

*Cumple los requisitos de la prueba japonesa de caída para dispositivos con batería "Denanho Step 2". Aproximadamente 71 cm de altura de un escritorio estándar para usuarios desde 11 años a adulto

**Hasta 30 ml.

***Depende de la configuración del dispositivo. Hay opciones de personalización disponibles para satisfacer los requisitos exclusivos de un centro educativo

¹ medido con Mobile Mark™ 2014. Mobile Mark es una marca comercial de Business Applications Performance Corporation

-FIN-

Conecta online

Puede ampliar información sobre nuestros productos en nuestra [web](#) y nuestro [blog](#). También puede contactar con nosotros a través de las redes sociales: [Twitter](#) and [LinkedIn](#).

Acerca de Dynabook Inc.

Anteriormente operando como Toshiba Client Solutions Co. Ltd, Dynabook ahora es propiedad total de Sharp Corporation. Con más de tres décadas de excelencia en ingeniería, Dynabook Inc continúa ofreciendo productos y soluciones de la más alta calidad y fiabilidad que ayudan a nuestros socios y clientes a lograr sus objetivos.

Para más información, visite: <http://es.dynabook.com>

Para más información:



Eugenio Sanz/ [@eugenio@bdicomunica.com](mailto:eugenio@bdicomunica.com) / [@eugeniobdi](https://www.instagram.com/eugeniobdi)

Raquel López/ raquel@bdicomunica.com / [@raquelbdi](https://www.instagram.com/raquelbdi)

91.360.46.10

www.bdicomunicacion.com

Dynabook España: Delia Cuéllar / delia.cuellar@dynabook.com