



LEAP W506

Grados 10 - 12, Educación superior, Maestros

Empoderar a los profesores, inspirar a los estudiantes

LEAP W506 es una herramienta de aprendizaje de alto rendimiento para soportar diferentes módulos de aprendizaje (presencial, híbrido o remoto). El teclado incluye teclas para diferentes aplicaciones de Microsoft Office, como Word, Excel y Powerpoint, así como atajos para silenciar/activar silencio, aceptar o rechazar llamadas y levantar la mano en equipos.

Ya seas un estudiante que se sumerge en la investigación o un profesor que administra un aula virtual, **LEAP W506** garantiza una multitarea fluida y una ejecución rápida de las tareas.

Construido específicamente para la educación

La movilidad, el rendimiento y la portabilidad fueron una prioridad al diseñar y desarrollar este dispositivo que se adapta a las necesidades y desafíos de los estudiantes de secundaria y universitarios, así como de los maestros. Teniendo en cuenta que los entornos de aprendizaje pueden ir más allá de las paredes del aula, **LEAP W506** cumple con las características más buscadas de un dispositivo educativo.

LEAP W506 también incluye **ikES**, un paquete de software listo para usar con varias aplicaciones educativas, que proporciona todas las herramientas necesarias para apoyar a los profesores en el aula e involucrar a los estudiantes en actividades de aprendizaje.



Resistente a caídas hasta 76 cm



Resistente a derrames de líquidos hasta 200 cc
Teclado y Panel Táctil IP5x



Batería para un día escolar



Dispositivo delgado y ligero



Precargado con software educativo



Características del Impacto Sostenible

Priorizamos el uso de materiales reciclados o reciclables y la reducción de sustancias peligrosas en todo nuestro proceso de fabricación. Nuestros dispositivos son energéticamente eficientes y están diseñados para ser reparables, junto con algunas características de robustez, lo que promueve un ciclo de vida más largo.

Imágenes ilustrativas. Limitado al stock existente. La información contenida en este folleto puede cambiar sin previo aviso.

Para más información, por favor contactar: sales@jpik.com | www.jpik.com



Configuración sugerida

OS • Windows® 11

CPU • Intel® Core™ i3-1215U | Core™ i5-1235U | Core™ i7-1255U

Memoria • Hasta 64GB DDR4

Almacenamiento • Hasta 512GB SSD (soporta SATA e PCIe)

Pantalla • 14" 1366*768 TN | 1920*1080 IPS (opcional)

I/O • 1x DC-in | 3x USB 3.2 Type-A | 1x USB 3.2 Type-C | 1x HDMI | 1x lector de tarjetas Micro-SD | 1x Combo Audio Jack | 1x SIM card slot (opcional) | 1x RJ45 (opcional)

Altavoces & Mic • 2 altavoces integrados 1.0W | 2x DMIC

Seguridad • fTPM 2.0, Kensington Lock

Conectividad • Wi-Fi 5 (802.11ac) | Wi-Fi 6 (802.11ax) | Bluetooth hasta 5.2 | LTE (opcional) | RJ45 (opcional)

Cámara • 1/2MP (opcional), con flash LED y obturador de privacidad

Batería • 57Wh

Robustez • Resistente a caídas de hasta 76 cm (MIL-STD-810H), resistencia al agua de 200 cc en teclado/panel táctil (IP5X)

Peso • 1.65 kg

Dimensiones • 335 x 225 x 20.6 mm