

11

RASPBERRYPI-500-PC-KIT

KIT PC RASPBERRY PI 500 EN ESPAÑOL CON MONITOR









1/







Este Kit incluye todo lo necesario para crear una experiencia de computación completa y lista para usar, ideal para educación, oficina o proyectos creativos.

Con la Raspberry Pi 500, integrada en un teclado compacto y elegante que incluye puertos USB 3.0 y USB 2.0, conexión Gigabit Ethernet, WiFi 2.4GHz & 5.0GHz, Bluetooth 5.0, salida micro-HDMI dual y tarjeta microSD de 32 GB con Raspian.

Equipada con un **procesador de cuatro núcleos de 2.4 GHz y 8 GB de RAM,** que ofrece un rendimiento para tareas cotidianas, programación y aplicaciones multimedia, todo en un diseño todo en uno que ahorra espacio.





El kit RASPBERRYPI-500-K1 Contiene los siguientes componentes oficiales:



Mouse



RASPBERRY PI 500 (Pc integrada en teclado)



Fuente de alimentación 27W USB tipo C



Cable Micro HDMI a HDMI de 2m



MicroSD de 32GB con Raspbian



Monitor















Aplicaciones



Ideal para estudiantes y docentes, este kit permite crear un entorno de aprendizaje completo para programar en Phyton, Scratch o desarrollar proyectos de electrónica con GPIO, todo con una configuración mínima.

Centro de navegación y productividad.

Con Raspbian y aplicaciones como LibreOffice y Chromium, puedes usar este kit como una computadora de escritorio eficiente para tareas cotidianas, videollamadas y acceso a servicios en la nube.

Puesto de acceso público.

Perfecto para bibliotecas, museos o recepciones, donde se requiere un equipo confiable y de bajo consumo para consultas web, visualización de contenido o acceso a aplicaciones específicas.

Centro multimedia.

Este equipo puede configurarse como un centro multimedia para reproducir contenido audiovisual desde diversas fuentes en línea. Permite el acceso a través de un navegador web a plataformas de streaming como Disney+, Netflix y Prime Video, entre muchas otras más.





