



P3-00080-1



Con un procesador de cuatro núcleos de 64 bits, red inalámbrica, doble salida micro HDMI, reproducción de video 4K y una carcasa con teclado integrado, el nuevo **Survival Kit Raspberry Pi 400** es lo que necesitas para tener una computadora personal completa, sólo agrega un monitor y mouse adicional y listo.

La Raspberry Pi 400 es ideal para navegar por la web, crear y editar documentos, ver videos y aprender a programar utilizando el entorno de escritorio Raspberry Pi OS o bien cualquier otro sistema disponible para Raspberry Pi.

Para configurar esta Raspberry, utiliza la distribución ES al iniciar sistema operativo. El teclado incluye la Ñ, Ç y distintos acentos.

Incluye:

- **Raspberry Pi 400** en español
- Fuente de alimentación 5v 3A USB-C
- Cable HDMI a HDMI de 1 m largo
- Memoria de 32GB Clase 10

Especificaciones Pi 400

- Procesador: Broadcom BCM2711 quad-core Cortex-A72 (ARM v8) 64-bit SoC @ 1.8GHz.
- RAM: 4GB LPDDR4-3200.
- **Conectividad:** Dual-band (2.4GHz and 5.0GHz) IEEE 802.11b/g/n/ac wireless LAN.
- Bluetooth 5.0, BLE.
- Gigabit Ethernet.
- 2 × USB 3.0 y 1 × USB 2.0 ports.
- GPIO: Header horizontal GPIO de 40-pin.
- Video & sonido: 2 puertos micro HDMI (soporta hasta 4Kp60).