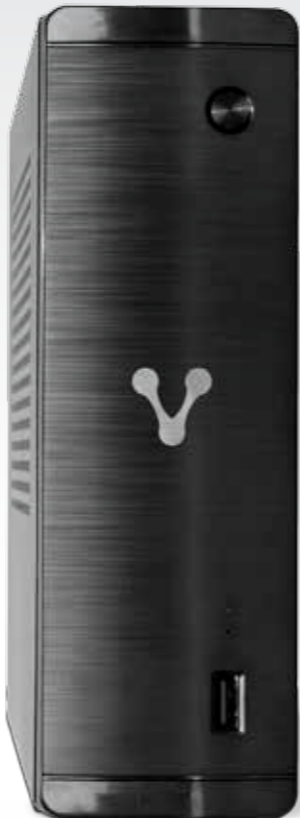


NANO ITX J1800-1-NOS

Computadora de escritorio

Vorago®



NANO ITX

Especificaciones Técnicas

Modelo: NANO ITX J1800-1-NOS

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Nombre: | NANO ITX |
| Artículo: | Computadora de escritorio |
| Voltaje: | 110-240 V ca , 6 A |
| Frecuencia: | 50-60 Hz |
| Potencia: | 90 W |
| Procesador: | Intel INTEL CELERON J1800 3.6 GHz |
| Núcleos: | 2 |
| Cache: | 3 MB |
| Chipset: | Intel® H81 Express Chipset |
| Gráficos Integrados: | Intel® HD Graphics 4400 |
| RAM incluida: | 4 GB DDR3 1600 Mhz |

| | |
|-----------------------|--|
| RAM Máxima: | 16 GB en 2 DIMM |
| Disco duro: | 500 Gb, SATA III |
| Red: | RTL8111G |
| USB: | Frontales 1 USB 2.0, posteriores 2 USB 2.0, 2 USB 3.0 |
| Audio: | Posterior VIA VT1705 |
| Salida de Video: | 1x VGA port, 1x HDMI port |
| Ranuras de expansión: | 1 Mini PCI Express X1 slot(s) for Wifi / Bluetooth modules |
| Dimensiones: | 20x6.5x21.5 cm, Mini ITX |
| Sistema operativo: | No incluido |

| | |
|----------------|---|
| Observaciones: | Garantía 1 Año. Algunos modelos y/o características de los componentes aquí mencionados podrían ser susceptibles de variación sin previo aviso. Fotografías con fines ilustrativos únicamente y sus contenidos pueden variar. |
| Q'ty/Carton: | 1 |

Optimiza tu espacio

La computadora de escritorio NANO ITX es una excelente solución cuando de ahorrar espacio se trata. Su diseño es moderno y muy funcional para hacer lucir tu estación de trabajo ordenada por el poco espacio que requiere.

Mini ITX. La Nano ITX propone unas dimensiones muy reducidas en su tarjeta madre, tan sólo 170 mm x 170 mm.

Ahoradora de espacio. Su sistema de montura VESA te permite colocar tu equipo en la parte posterior de tu pantalla.

Comodidad. Su tamaño y diseño la harán distinguirse en tu escritorio, si descubren que es una computadora.

Compacta. Su chasis metálico la hace lucir moderna, además es durable y muy funcional.