

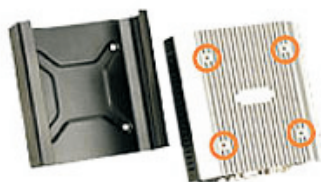
## Accesorios opcionales

Kit de montaje VESA, negro. (EUBXVK-E200).  
Imagen de Windows® XP Embedded  
en CompactFlash de 1GB.



## Accesorios incluidos

- 1 Bolsa de tornillos.
- 1 Adaptador de alimentación.
- 1 Cable Alimentación.
- 1 CD de Manual y Drivers.
- 1 Guía de instalación rápida.
- 1 Antena wireless 2dbi (Modelos W)



## Especificaciones Técnicas

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Refrigeración:</b>   | Sin Ventiladores.<br>Utiliza un eficaz Disipador. |
| <b>Chasis:</b>          | Aluminio Alloy, ABS.                              |
| <b>Procesador:</b>      | VIA® Eden™ ULV 1GHz/500MHz,<br>FSB 400MHz.        |
| <b>Chipset:</b>         | VIA VX800.  |
| <b>Memoria:</b>         | 1GB/512MB DDR2 SDRAM.                             |
| <b>Video:</b>           | CRT integrado en VX800.<br>1 puerto VGA.          |
| <b>Wireless:</b>        | 802.11 b/g (Opcional).                            |
| <b>LAN Ethernet:</b>    | Realtek RTL8111CP GbE.                            |
| <b>USB:</b>             | 4 USB 2.0.  |
| <b>Puertos Serie:</b>   | 2 RS-232.   |
| <b>Audio:</b>           | Salida Altavoz y Entrada Micro.                   |
| <b>F. Alimentación:</b> | Entrada 5VDC AT y<br>Adaptador de 30w a red.      |
| <b>Consumo:</b>         | 18w.  |
| <b>Bahías discos:</b>   | 1 slot CompactFlash Tipo II.                      |
| <b>Expansión:</b>       | 1 slot PCIe para mini tarjeta.                    |
| <b>Temperatura:</b>     | 0-55°C.   |
| <b>Choque:</b>          | Media onda sinusoidal a 3G,<br>11ms, 3 por eje.   |
| <b>Vibración:</b>       | MIL-STD-810F 514.5C-2.                            |
| <b>Peso:</b>            | 480g neto y 1,5Kg embalado.                       |
| <b>Dimensiones:</b>     | 125mm x 120mm x 44.4mm.                           |
| <b>Montaje:</b>         | VESA y Sobremesa.                                 |
| <b>EMC:</b>             | CE, FCC Clase A                                   |

## Aplicaciones

Innovador sistema de soporte VESA Standard por ambas caras para incrementar las posibilidades de soporte, ubicación, fijación, aplicación y combinación. P.ej.:  
Conseguimos un PC panel VESA con un monitor VESA.

## Referencias

### EUBX-E800/1GZ/1GB:

PC Embebido sin ventilador con VIA Eden ULV 1GHz, chipset VX800, memoria DDR2 de 1GB, entrada de 5VDC y adaptador de alimentación a red de 30W, RoHS.

### EUBX-E800-W/1GZ/1GB:

EUBX-E800/1GZ/1GB con wireless 802.11b/g.

### EUBX-E800/500/512MB:

PC Embebido sin ventilador con VIA Eden ULV 500MHz, chipset VX800, memoria DDR2 de 512MB y la misma alimentación.

### EUBX-E800-W/500/512MB:

EUBX-E800/500/512MB con wireless 802.11b/g.

### EUBXVK-E200:

Kit de Montaje standar VESA en pared, negro.

### EUBXCF-E800-XPE:

Imagen de Windows® XP Embedded en Tarjeta CompactFlash de 1GB, RoHS.