

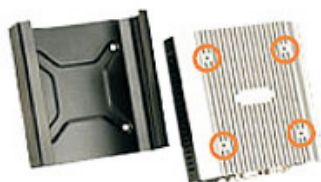
Accesorios opcionales

Kit de montaje VESA, negro. (uIBXVK-200B).
Imagen de Windows® XP Embedded
en CompactFlash de 1GB ó de
Windows® CE 6.0 para uIBX-200-US15WP
en Compact Flash de 128 MB.



Accesorios incluidos

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



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

uIBX-200-R10/Z510P/1GB:

PC Embebido sin ventilador con procesador Intel Atom Z510P ULV 1.1GHz, chipset US15WP, memoria DDR2 de 1GB, entrada de 5VDC y adaptador de alimentación a red de 25W y Certif. PSE, RoHS.

uIBX-200W-R10/Z510P/1GB: UIBXCF-200-US15WP-CE060:

El mismo con wireless 802.11b/g.
Imagen de Windows® CE 6.0 para uIBX-200-US15WP en Compact Flash de 128 MB, RoHS.

UIBXCF-200-US15WP-XPE:

Imagen de Windows® XP Embedded para uIBX-200-US15WP en Compact Flash de 1GB, RoHS.

UIBXVK-200B: VK-75100B:

Kit de Montaje standar VESA, negro.
Adaptador para Montaje en VESA 75-100, negro.



Especificaciones Técnicas

Refrigeración:	Sin Ventiladores. Utiliza un eficaz Disipador.
Chasis:	Aluminio Alloy, ABS.
Procesador:	Intel® Atom™ ULV 1,1 GHz.
Chipset:	US15WP.
Memoria:	1GB DDR2 integrada.
Video:	VGA (1600x1200).
LAN Ethernet:	GbE en RJ-45.
Wireless LAN:	802.11 b/g (Modelos W).
USB:	4 USB 2.0.
Puertos Serie:	2 RS-232.
Audio:	Salida Altavoz y Entrada Micro.
F. Alimentación:	Entrada 5VDC AT y Adaptador de 25w a red.
Bahías discos:	1 slot CompactFlash Tipo II.
Expansión:	1 slot PCIe para mini tarjeta/PCI.
Temperatura:	0-50°C.
Choque:	Media onda sinusoidal a 3G, 11ms, 3 por eje.
Vibración:	MIL-STD-810F 514.5C-2.
Peso:	480g neto y 1,5Kg embalado.
Dimensiones:	125mm x 120mm x 44.4mm.
Montaje:	VESA y Sobremesa.
EMC:	CE, FCC Clase A, UL.