



Tipo		Características		
Visualización	Tamaño	8,4" SVGA (800 × 600)	12" SVGA (800 × 600)	15" XGA (1024 × 768)
	Tipo	TFT color		
Introducción de datos	Mediante pantalla táctil			
Procesador	Tipo	Intel Celerom M		
	Frecuencia	600 MHz		
Disco duro interno	Compact flash de 1Gb			
Memoria RAM	256 Mb ampliables a 1.024 Mb			
Lector de CD-ROM	-			
Emplazamiento para ampliación	-		1 emplazamiento PCMCIA 1 × tipo III/tipo I	1 emplazamiento PCMCIA 1 × tipo III o 2 × tipo I
	2 × 10BASE-T/100BASE-TX (RJ45)			
Red Ethernet TCP/IP	Windows Embedded XPe SP2			
Sistema operativo	4 × USB, 1 × RS232			
	-		2 × USB, 1 × COM1, 1 × COM2, 1 × paralelo, 1 × teclado PS2, 1 × dispositivo de puntero PS2	
Fijación	en la parte frontal	-		1 × USB
	Piezas suministradas con cada producto para las fijación en panel o puerta de armario			
Dimensiones An × F × Al	230 × 177 × 65		313 × 239 × 60	395 × 294 × 65
Alimentación	100...240 Vca y 24 Vcc		100...240 Vca	24 Vcc
Referencias	Client Edition (1)	MPCST11NAJ00T	MPCST21NAJ10T	MPCST52NDJ20T
	HMI Edition (2)	MPCST11NAJ00H	MPCST21NAJ10R	MPCST52NDJ20H

(1) Visualización con Internet Explorer o cualquier otra aplicación cliente, (ej.: FactoryCast)

(2) Aplicación Vijeo Designer RT y otra aplicación cliente.

Accesorios

Película de protección	8,4"	12"	15"
Referencias	MPCYK10SPSKIT	MPCYK20SPSKIT	MPCYK50SPSKIT



Tipo		Características		
Visualización	Tamaño	8,4" SVGA (800 × 600)	12" XGA (1024 × 768)	15" XGA (1024 × 768)
	Tipo	TFT color		
Introducción de datos		Mediante pantalla táctil		
Procesador	Tipo	Celeron M	Intel Celeron M	Pentium M
	Frecuencia	1,0 GHz	1,3 GHz	1,6 GHz
Disco duro interno		40 Gb		
Memoria RAM		512 Mb ampliables a 1.024 Mb		512 Mb
Lector de CD-ROM		-		Sí
Emplazamientos para ampliación		1 PCI	1 emplazamiento bus PCI	1 emplazamiento bus PCI
		-	1 emplazamiento PCMCIA	1 emplazamiento PCMCIA
		-	1 × tipo III/tipo I	1 × tipo III o 2 × tipo II
Red Ethernet TCP/IP		2 × 10BASE-T/100 BASE-TX (RJ45)		
Sistema operativo		Windows XP Pro		
Puertos de entradas/salidas		4 × USB, 1 × RS232		2 × USB, 1 COM1, 1 × COM2, 1 x paralelo, 2 × PS2
		en la parte frontal		1 × USB
Fijación		Piezas suministradas con cada producto para la fijación en panel o puerta de armario		
Dimensiones An × F × Al		230 × 177 × 105	313 × 239 × 100	395 × 294 × 100
Alimentación		100...240 Vca		
Referencias	XP Pro	MPCKT12NAX00N	MPCKT22NAX00N	MPCKT52NAX20N

Ofertas combinadas (bundle pack)

Los PC industriales Magelis Compact i PC pueden entregarse equipados con paquetes de software. Características idénticas a los PC industriales estándar anteriores.

Tipo		8,4"	12"	15"
Aplicaciones	Vijeo Designer RT	MPCKT12NAX00H	MPCKT22NAX00R	MPCKT55NAX20H

Accesorios

Ampliación de memoria RAM			
Capacidad	SO DIMM 512 Mb	SO DIMM 512 Mb	SO DIMM 1024 Mb
Compatibilidad	MPCST52●●●	MPCKT55●●●	MPCST21●●●
	MPCKT52●●●	MPCKT22●●●	MPCKT22●●●
	-	MPCST21●●●	MPCKT55N●●2●●
Referencias	MPCYK02RAM512	MPCYK05RAM512	MPCYK22RA1024



Tipo de unidad central Control box		102		402	
Procesador	Tipo	Intel Celeron M	Intel Pentium M	Intel Celeron M	Intel Pentium M
	Frecuencia	1,3 GHz	1,6 GHz	1,3 GHz	1,6 GHz
Disco duro interno		¿ 40 Gb IDE, 2"1/2			
Memoria RAM		SDRAM 512 Mb ampliable hasta 2 Gb (2 emplazamientos de memoria máx.)			
Lector de CD-ROM		Sí, extraíble 24 x y opción Combo CD-RW			
Emplazamiento para extensión		3 emplazamientos (1 bus PCI y 2 buses PCMCIA)		6 emplazamientos (4 buses PCI y 2 buses PCMCIA)	
Red Ethernet TCP/IP		1 × 10 BASE-T/100 BASE-TX (RJ45)			
Bus y redes		Con tarjeta accesoria en bus ISA o PCI: bus Modbus/Uni-TE/Fipio, redes Modbus Plus/Fipway, bus de terceros InterBus-S/Profibus DP/CANopen			
Tarjeta de vídeo	integrada	Controlador integrado en el chipset Intel			
Sistema operativo		Windows 2000 o Windows XP Pro preinstalado			
Puertos de entradas/salidas		2 × USB, 1 × COM1, 1 × COM4, y 1 × LTP1 (paralelo) 1 × pantalla de vídeo externa VGA, 1 × teclado PS/2 (1) y 1 × puntero PS/2 (1)			
Asociación		Con 1 pantalla en la parte frontal o para su uso en solitario (2)			
Fijación		Piezas suministradas con cada pantalla para la fijación en panel o puerta de armario			
Dimensiones An × F × Al		310 × 310 × 110 mm		310 × 310 × 200 mm	
Alimentación 115...230 Vca	Windows 2000	MPCEN02NAA00N	MPCEN05NAA00N	MPCDN02NAA00N	MPCDN05NAA00N
	Windows XP Pro	MPCEN02NAX00N	MPCEN05NAX00N	MPCDN02NAX00N	MPCDN05NAX00N
Alimentación 24 Vcc	Windows 2000	MPCEN02NDA00N	MPCEN05NDA00N	MPCDN02NDA00N	MPCDN05NDA00N
	Windows XP Pro	MPCEN02NDX00N	MPCEN05NDX00N	MPCDN02NDX00N	MPCDN05NDX00N

(1) El puerto no está operativo, cuando la unidad central Control box está equipada con pantalla en la parte frontal.

(2) La utilización sin parte frontal de pantalla requiere el panel de montaje **MPCNP00NNN00N**



Tipo parte frontal con pantalla		15"		
Visualización	Tamaño	15" con matriz activa XGA (1024 × 768)		
	Tipo	LCD a color retroiluminada con matriz activa TFT (262 144 colores)		
Introducción de datos		Mediante teclado	Mediante teclado y pantalla táctil	Mediante pantalla táctil
	Teclas de teclado	70 teclas estándar IBM + 2 x 10 teclas de función de usuario		–
Dimensiones An × F × Al		480 × 52,7 × 370mm	480 × 52,7 × 370mm	460 × 52,7 × 340mm
Puertos de entradas/salidas en la parte frontal				
1 × infrarrojo IrDA y 1 × teclado/ratón PS/2				
Asociación				
Con 1 unidad central Control box o 1 paquete de unidad central Control box (oferta combinada)				
Fijación				
Piezas suministradas con cada pantalla para la fijación en panel o puerta de armario mediante la unidad de Control box				
Alimentación				
Referencias		MPCNA50NNN20N	MPCNB50NNN20N	MPCNT50NNN20N

Pantallas externas Magelis i Display



Elementos sueltos		
Pantalla plana externa LCD con pantalla táctil	15" XGA (1024 × 768)	19" SXGA (1280 × 1024)
Referencias	Alimentación 115...230 VAC	MPCYT50NAN00N
		MPCYT90NAN00N

Accesorios

Elementos sueltos para Control box		
Teclado Qwerty 101 teclas PS/2	MPCYN00KBD00N	
Ampliación de memoria SDRAM	512 Mb	1024 Mb
Referencias	MPCYDERAM0512	MPCYDERAM1024
Opción Combo, lector de DVD, grabadora de CD-RW	MPCYN00CDWROM	