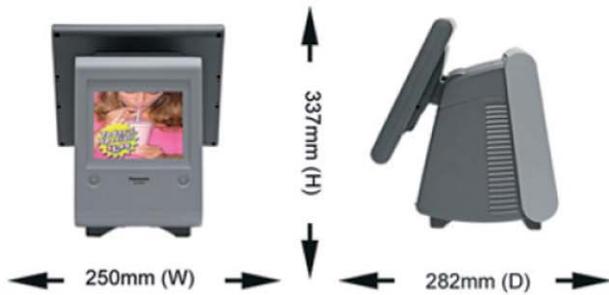


JS-950WS(Stingray) with 15inch Display



FICHA RESUMEN
Stingray
JS-950WS

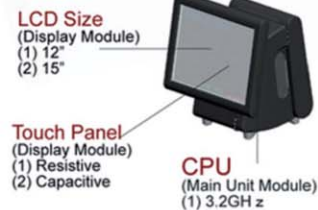
Especificaciones
Stingray (JS-950WS)

Procesador	
Tipo	Intel® Celeron D
Frecuencia	3,2 GHz (Procesador NO. 352) 06 Procesador (TDP 65 W)
Lógica de núcleo	Intel® 945G + ICH 7
Memoria principal	
Capacidad	Estándar: 512 MB (usa 1 ranura DIMM) Máximo: 2 GB
Ranura	2 ranuras DIMM, 240 clavijas
Tipo	Se admite DDR2-400/533/667
Funciones de BIOS	ACPI 1.0b, APM 1.2, arranque PXE, arranque USB-FDD, arranque USB-CD ROM/DVD ROM, arranque de memoria USB Flash
Sistemas operativos admitidos	Windows 2000, Windows XP (incluido XP incorporado) Windows Vista, MS-DOS 6.22 inglés - Nota: Se suministran controladores de dispositivo. No se admite Windows 98SE.
Otra unidad de disco (opcional)	Interfaz externa USB FDD Interfaz externa USB DVD/CD-ROM
Red de área local	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX) - Nota: Compatible con tecnología Wake On LAN.
Ranura de expansión	1 ranura Mini PCI Tipo III
Puertos de E/S	
Serie	4 puertos D-SUB macho de 9 clavijas ubicados en el panel de E/S. - Nota: 2 de los puertos tienen alimentación eléctrica.
Paralelo	1 puerto D-SUB hembra de 25 clavijas ubicado en el panel de E/S. - Nota: Se admiten los modos IEEE 1824 SPP/EPP/ECP
Vídeo	1 puerto D-SUB hembra de 15 clavijas ubicado en el panel de E/S. - Nota: Se admite la función de dos pantallas. (Se excluye MS-DOS)
LAN	1 puerto RJ-45 ubicado en el panel de E/S.
USB 2.0	2 puertos USB estándar ubicados en el panel de E/S. 2 puertos USB alimentados (1 x 12 V, 1 x 24 V) ubicados en el panel de E/S. 1 puerto USB en la parte delantera.
Audio	1 puerto de salida de línea ubicado en el panel de E/S. 1 puerto de entrada de micrófono ubicado en el panel de E/S.
Cajón de caja	1 puerto de conector DIN de 6 clavijas ubicado en el panel de E/S. 1 puerto modular de 6 clavijas ubicado en el panel de E/S.
Interruptor	1 interruptor de apagado/encendido - Nota: el encendido y el apagado se realiza pulsando durante unos instantes. - No se admite el interruptor CA.
Pantalla	TFT SVGA de 12 pulg., capacitiva o resistiva TFT XGA de 15 pulg., capacitiva o resistiva TFT de 17 pulg., capacitiva o resistiva (próximamente)
Entrada de fuente de alimentación	CA 100 V-240 V, 50/60 Hz
Tamaño	Aprox.: An. 250 mm x Pr. 277 mm x AL. 351 mm
Peso	Aprox. 7,0 kg



Especificaciones
opcionales

Mandatory Components



Optional Components

