

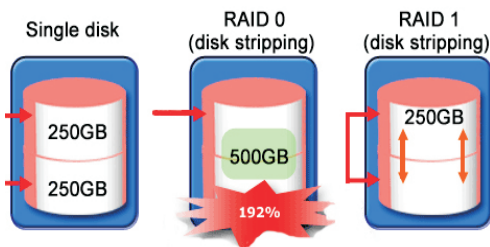
Tarjeta CPU 3.5" AMD Geode LX800, SATA, RAID (0, 1, JBOD), 2 LAN, USB, PC/104, VGA, LVDS, DDR 333/400 (1GB), DIO .

Equipos de Medida y Control, S.L.

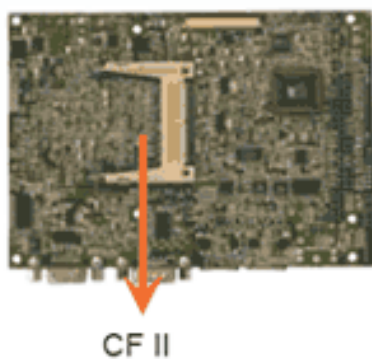
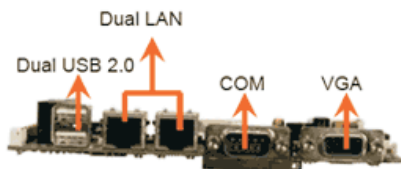
Informática Industrial

Funciones RAID

Esta característica de la nueva gama LX permite aumentar la integridad de los datos guardados en los discos, mejorar la tolerancia a los fallos y errores, disponer de mayor capacidad a menor coste y mejorar el rendimiento total del sistema.

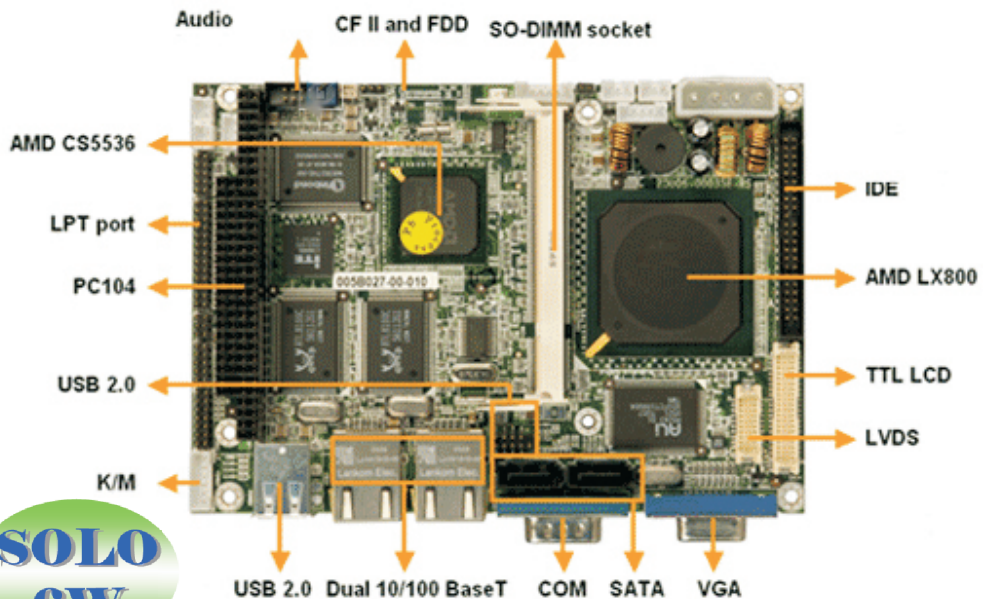


En general permiten disponer de discos virtuales de un tamaño superior al de los discos actualmente disponibles (Raid 0) ó tener la seguridad del respaldo de todos sus datos, en una copia 100% operativa (Raid 1).



Accesorios incluidos

- 1 Tarjeta CPU WAFER-LX.
- 1 Cable de Audio (32000-072100).
- 1 Cable plano IDE 44/44 (32200-000009).
- 2 Cables SATA datos (32000-0628000).
- 1 Cable de alimentación SATA 32100-088600).
- 1 Cable RS-232 (32200-026500).
- 1 Cable PS2 teclado/ratón (32000-023800).
- 1 Cable USB (32000-070300).
- 1 Pack de Mini Jumpers.
- 1 CD de utilidades.
- 1 Guía de instalación rápida.



SOLO 6W



Especificaciones Técnicas

CPU:	AMD® Geode LX-800.
Chipset / BIOS:	AMD® CS5536 / AWARD.
Memoria:	1 SO-DIMM (200pin) DDR 333/400MHz SDRAM (1GB).
Video:	TFT LCD/ LVDS de 24 bit TTL (18-bit por canal LVDS) con soporte TRC integrado en LX-800.
Ethernet:	Dual 10/100Base-T RTL8100C.
Disco Flash (SSD):	Zócalo Compact Flash Tipo II.
Audio:	Realtek ALC203 integrado con Codec AC'97.
Super I/O:	Winbond W83627EHG.
E/S digitales(DIO):	4 Entradas y 4 Salidas Digitales.
Puertos:	PC/104 , 2xSATA-150(ALI M5283), 1xIDE, 4xUSB 2.0, 2xRS-232, 1xRS-422/485, 1xLPT, 1xCFII, 2xLAN, 1xLVDS, 1xPS/2(teclado+ratón).
Watchdog Timer:	Sistema reset programable por software de 1~255 ms.
Alimentación:	Soporta AT/ATX (5V±5%).
Consumo:	+5V@2,5A.(AMD® LX800 / 1GB DDR400) 3D Mark.
Temp./Humedad:	0 ~ 60 °C / 5 ~ 95% sin condensación.
Dimensiones/Peso:	145 mm x 102 mm / 230 grs.

Referencias:

WAFER-LX-800-R10	Tarjeta CPU AMD LX 800, Audio, CRT, LCD/LVDS, Dual LAN y SATA.
WAFER-LX-WINXPE	Tarjeta CPU WAFER-LX-800-R10 con SO-DIMM DDR de 256Mb de memoria, disco Flash IFM 512MB y Windows® XPE integrados.
WAFER-LX-CENET050	Tarjeta CPU WAFER-LX-800-R10 con SO-DIMM DDR de 256Mb de memoria, disco Flash IFM 32MB y Windows®CE 5.0 integrados.
WAFER-LX-CLIENT-XPE	Tarjeta CPU WAFER-LX-800-R10 con SO-DIMM DDR de 256Mb de memoria, disco Flash IFM 512MB, Windows®XPE y paquete cliente integrados.
WAFER-LX-CLIENT-CENET050	Tarjeta CPU WAFER-LX-800-R10 con SO-DIMM DDR de 256Mb de memoria, disco Flash IFM 64MB, Windows®CE 5.0 y paquete cliente integrados.
32200-015100-RS	Cable LPT.