

PUNTOS DE INFORMACIÓN y VENTA



Los nuevos **Puntos de Información y Venta**, de diseño simple y elegante, están pensados para ser fácilmente integrables en el interior de múltiples entornos. Fabricados en aluminio, permite customizar el frontal. Lleva en su interior un ordenador que junto con una pantalla táctil de 17" servirá para que los usuarios puedan realizar todo tipo de consultas, contratar servicios y espacios, con pago mediante tarjeta de crédito o domiciliación bancaria, puede disponer de impresora para la emisión de ticket de venta. Muy sencillo de usar, sin teclado ni ratón, pantallas intuitivas y fácilmente interpretables.

Versatilidad, diseño modular y moderno. Facilidad de integración de periféricos, son las principales características. Se les puede instalar opcionalmente una impresora de tickets, bandeja y teclado, cámara web, lector de tarjetas y panel frontal para publicidad. Consulte la posibilidad de incorporación de otros periféricos.

Las piezas principales que quedan a la vista están fabricadas en aluminio. La estructura principal, piezas posteriores y frontal del monitor están fabricadas en acero con terminación en color negro satinado, lo que garantiza la estabilidad y rigidez de todo el conjunto.

El software, instalado en el ordenador contenido en el interior se encarga de controlar todos los dispositivos de la máquina, presentar las interfaces al usuario y conectar con las bases de datos central, cada vez que sea necesario.

Esta desarrollado en el entorno Microsoft (Visual Basic 6.0) y utiliza ADO como objeto de acceso a la base de datos centralizada (SQL Server 7.0). Se accede utilizando conexiones OLEDB y la red WAN facilitada por el cliente. Todos los interfaces manejados por los usuarios están diseñados de forma que no es necesaria la utilización del teclado, ni del ratón. Mediante toques en la pantalla táctil y con la ayuda de mensajes sonoros y textos en pantalla se elegirán las opciones deseadas. Características:

- Multi-lingüe.
- Venta de entradas, bonos, suplementos y tickets en general.
- Alquiler de instalaciones deportivas (con cambios y anulaciones si se permite).
- Inscripciones en cursillos y actividades deportivas
- Renovación o continuación en siguientes periodos de las actividades inscritas.
- Solicitud de citas, participación en sorteos,
- Pago de recibos, Pago de cuotas de Socios.
- Baja en cursos,
- Todo tipo de consultas de la base de datos.
- Consulte el resto de las características del software.

OMESA Informática, S.L.U.

Paseo de la Julia, 3- entreplanta
34002 PALENCIA
Tlf. 979 71 04 64
Fax 979 71 05 84

www.omesa.es
info@omesa.es

Pº Alameda de Osuna, 78 -bajo D
28042 MADRID
Tlf. 91 7 47 78 00
Fax 91 7 47 78 00

ELEMENTOS DEL PUNTO DE INFORMACIÓN Y VENTA

La parte posterior incluye una puerta con cerradura de seguridad que facilita el acceso al monitor táctil, diferentes periféricos y PC. Las medidas de la Serie son alto x ancho x fondo de 165 x 50 x 50 cm. El peso aproximado es de 45 Kg.



PANTALLA TACTIL ELO ET1739L - TFT de 17" para montaje posterior. Resolución hasta SXGA de 1280 x 1024 a 60, 70 ó 75 Hz. Brillo de 300 cd/m². Angulo de visión horizontal y vertical de 160°. Ratio de contraste de 1000:1. Menús OSD en castellano. Interface táctil dual, serie RS-232 y USB. Entrada analógica. Alimentación externa mediante fuente de alimentación (incluida). MTBF (tiempo medio entre fallos) de 50.000 horas. Temperatura de trabajo de 0° C 40° C. Dimensiones de ancho x alto x fondo de 368 x 306 x 49 mm. Peso de 4 kg.

MINI PC FAN LESS, SIN VENTILADORES MPC KPC-6 - Chasis de aluminio. Sin ventiladores, "fan less". Procesador Intel® Atom® a 1,6 Ghz con 512Kb L2 de caché. 533 Mhz FSB. Chipset Intel® 945GSE+ICH7M. Chipset gráfico Intel® GMA 950 con memoria hasta 224Mb. 1 Gb de memoria (1 slot x DDR2). Disco duro de 2,5" SATA de 80Gb accesible por el usuario. 4 puertos USB 2.0, 4 puertos serie RS-232 (COM3 y COM4 con 5v/12v), puerto LAN 10/100/1000, 1 salida para monitor, 1 salida RJ11 12/24v, salida de audio y slot interno mini PCIe. Conector para alimentación a 19V DC. Fuente de alimentación externa incluida de 65W 19V 3,4A. Temperatura de trabajo de 5° C hasta 35° C. Dimensiones de 222 x 138 x 36,8 mm. Peso de 1,2Kgs.



Lector para tarjetas de banda magnética, de pasada, para lectura de tarjetas de crédito y de usuario/abonado.

Impresora VKO80II, de última generación, con una alta velocidad de impresión de 220 mm/segundo. Papel de anchura entre 60/80/82.5 mm ajustable por el usuario, los rollos de 180 mm. Con cutter para cortar el papel y unas dimensiones de 120x121x140 y 1,9 kg de peso. Funciones de "ejecting" y de "retracting" del ticket.



Los elementos aquí descritos pueden ser modificados a causa de la política de continuo desarrollo, por lo que nos reservamos el derecho de alterar detalles de especificación y equipamiento sin previo aviso.

OMESA Informática, S.L.U.

Paseo de la Julia, 3- entreplanta
34002 PALENCIA
Tlf. 979 71 04 64
Fax 979 71 05 84

www.omesa.es
info@omesa.es

Pº Alameda de Osuna, 78 -bajo D
28042 MADRID
Tlf. 91 7 47 78 00
Fax 91 7 47 78 00