

## MODELOS 2017

CASIO te ofrece una solución para cada necesidad

# Los primeros terminales Android™ punto de venta con software para hostelería y comercio en español.

El nuevo modelo V-R200, para clientes exigentes que quieran la flexibilidad de nuestras V-R100 y la versatilidad y potencia de nuestra V-R7000, incorporan un software de gestión para cubrir necesidades básicas de control y registro, de muy fácil manejo e ideal para cualquier negocio, desde modelos sencillos y trabajando aislados, a modelos más complejos.



Restaurantes



Cafeterías



Bares



Panaderías...



# ¿Qué necesito para mi negocio?

Un sistema de gestión y control que:

- ✓ Me quepa en cualquier lado
- ✓ No me consuma demasiado (ECO)
- ✓ Incorpore la última tecnología
- ✓ Sea fácil de usar
- ✓ Sea fácil de instalar
- ✓ Me puedan dar soporte
- ✓ Pueda pedir informes desde mi smartphone
- ✓ No sea una inversión inasumible



## Ideal para cubrir las necesidades básicas de control y registro

Para negocios pequeños o de tamaño medio de Hostelería, Restauración, Comercio y Retail, monopuesto o en arquitecturas más complejas.

■ **Pequeña, elegante y resistente:**

Cabe perfectamente en el mostrador.

■ **Fácil Instalación:**

Todo en uno con pocos cables

■ **Bajo consumo de energía (ECO)**

-85% del consumo normal

20W en funcionamiento

4W en espera

■ **Fácil Soporte**

Possible soporte remoto con Internet

■ **Fácil de usar**

La aplicación de Punto de Venta es fácil e intuitiva, y sirve para muchos tipos de negocio con necesidades básicas de control y registro.

■ **Reporte remoto vía e-mail desde un dispositivo móvil**

Informe flash de ventas  
Informe flash de clientes  
Informe flash de reservas

■ **Financiación**

Tenemos acuerdos con las mejores entidades crediticias que nos permiten ofrecer condiciones perfectas para cualquier operación.



**V-R100**

\* Disponible también en color negro

SYSTEM SOLUTIONS

# V-R200

## Jamás un TPV táctil ***TODO EN UNO*** ha sido tan accesible!



### Formato elegante con excelentes funciones integradas

- Pantalla color táctil de 10,4 pulgadas con protección IP53
- Pantalla de operador ajustable eléctricamente
- Impresora térmica integrada de 80 o 58 mm
- Tamaño compacto con dimensiones reducidas

### Software Caja Registradora o Restaurant

- App Caja Registradora. **Incluida sin cargo**
- App Restaurant. **Requiere licencia**
- Funcionamiento táctil tanto para la gestión de ventas como de informes
- Opcional: Cajón portamonedas, lector de código de barras y balanza

### Aplicaciones adicionales para la gestión de los negocios

- Conexión a Internet y e-mail integrados
- Control remoto de ventas enviando un simple correo electrónico
- Transmisión automática del informe Z a Smartphone
- Cuentas de clientes y promociones



## Terminal profesional compacto basado en la plataforma Android

Una amplia gama de aplicaciones para mejorar la eficiencia diaria y optimizar la gestión de los clientes

### Gestión de Ventas

Incluye las funciones principales de un sistema de punto de venta (4 modos de registro, multi-cajeros, gestión de mesas, diario electrónico, etc). Incluye análisis de ventas y cálculos por productos (artículos, departamentos y grupos), por cajeros, etc.

### Análisis de Cuentas de Clientes

Se puede construir una base de datos de clientes de manera sencilla y rápida para identificar posteriormente a los clientes y analizar sus transacciones (pagar ahora / más tarde), fidelización, promociones individuales o por grupos.

### Acceso a distancia via eMail

Envíe mensajes desde su Smartphone o desde su ordenador y el sistema V-R200 ejecutará automáticamente las instrucciones contenidas en el mensaje. Podrá recibir los datos de ventas en su teléfono una solución ideal para gerentes de negocios que no se encuentran físicamente en el establecimiento.

### Navegador Google integrado

- Acceso a Internet
- Correo electrónico integrado

### Respeto por el Medio Ambiente

Menor consumo de energía, aproximadamente un 85% en comparación con los PC táctiles convencionales.

### Pionera en Plataforma Android

La V-R200 utiliza la plataforma Android. Plataforma Google Integrada



## | MAYOR POTENCIA | MAYOR VELOCIDAD | TODO EN UNO



■ El cajón puede colocarse separado del terminal lo que permite una disposición flexible



■ Sistema de inclinación mecanizado



■ Visor de cliente trasero incorporado



■ La pantalla del panel táctil cumple con la especificación IP53

## Especificaciones

| Programas             | OS   | Android 4.2.2  |
|-----------------------|--|--|
|                       | Aplicaciones preinstaladas   | Gestión de Ventas, Email, Conexión remota Otras  |
|                       | Aplicaciones adicionales   |  |
| <b>CPU</b>            | 1.5 Ghz Dual Core  |  |
| <b>Memoria</b>        | RAM<br>Flash ROM   | 1 Gb<br>16 Gb  |
| <b>Visualización</b>  | Pantalla principal<br><br>Protección líquida<br>Visor cliente orientable   | Tipo táctil de 10,4 pulgadas 800x600 pixels (SVGA)<br>IP53<br>Monocromo LCD de 32x160 px (20 letras x 2 líneas)                                      |
| <b>Teclado</b>        | Teclado por software   | Multi-idioma   |
| <b>Impresión</b>      | Método de impresión<br>Dimensiones papel<br>Carga de papel   | Térmico<br>80 x 80mm y 58 x 80mm<br>Tipo Drop-in   |
| <b>Interfaces</b>     | Puertos cajones<br>Interface para MCR (magnetic card reader)<br>Ethernet<br>USB 2.0<br>Serial RS-232C<br>Slot tarjetas SD<br>Lector Dallas integrado | 2 puertos<br>1 puerto<br><br>1 puerto RJ45<br>1 puerto<br>3 puertos (2 autoalimentados)<br>1 puerto para tarjetas SDHC<br>Si para control de cajeros |
| <b>Backup memoria</b> | Batería nickel metal híbrida recargable  |  |
| <b>Alimentación</b>   | AC 120-240V  |  |
| <b>Dimensiones</b>    | 395(L) x 237(A) x 229(H) mm  |  |
| <b>Peso</b>           | 5 Kg   |  |

## Software ERA

### European Restaurant Application

La nueva manera de tener un servicio excelente



Disponible en color blanco o negro

SYSTEM SOLUTIONS

# V-R100

**Primera solución en Android  
del mercado.**

Software para hostelería  
y comercio en español



German  
Design Award  
SPECIAL  
MENTION 2014

# Flexibilidad de uso

Compacto, rápido y sencillo de ajustar a los requisitos particulares de su negocio. Su pequeño tamaño (39,5 cm de anchura x 23,7 cm de profundidad x 22,9 cm de altura) permite que el terminal pueda instalarse de manera rápida y sencilla. Idealmente se vende con cajón para su uso como caja registradora

## Impresora térmica de alta velocidad

La impresora térmica de alta velocidad y 58 mm de rollo integrado satisface las necesidades del negocio más exigente. El corte automático de tickets y el sistema de carga de papel, que **permite cambiar el rollo de forma rápida y sencilla**, son funciones que ahorran tiempo en el trabajo diario. Con la impresora térmica **podrá utilizar sus propios logotipos y marcas de agua**.



■ Impresora térmica que utiliza rollos de papel de 50 y 80mm

## Aplicaciones preinstaladas

### Gestión de información de ventas

Ofrece funciones de **análisis exhaustivo** que pueden categorizarse según el **producto, departamento o grupo**. Las evaluaciones pueden realizarse también por períodos de tiempo.

### Gestión de clientes

El V-R100 conecta la base de datos de clientes con los datos de ventas, lo que **facilita el análisis de los hábitos de consumo, la frecuencia y las ventas de cada cliente**. Esta función permite identificar a los clientes preferentes, por ejemplo. Este terminal profesional puede enviar hojas informativas a los clientes por correo electrónico (previo consentimiento).

## Especificaciones

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Plataforma               | Android   |
| Aplicación preinstalada  | Sales Management<br>Navegador web, Email  |
| Aplicaciones adicionales | Relación con clientes, Reservas<br>Control remoto vía email   |
| CPU                      | ARM Cortex-A9 Dual Core<br>533Mhz, 512MB RAM  |
| Flash ROM                | 2GB   |
| Pantalla Principal       | LCD 10,4" con panel táctil<br>800 x 600 puntos (SVGA)<br>Inclinación mecanizada                     |
| Función                  | A prueba de salpicaduras IPX2<br>Tipo LCD monocromo<br>32 x 160 puntos                              |
| Pantalla Secundaria      | Emergente   |
| Función                  | Software Keyboard   |
| Teclado                  | Impresora térmica   |
| Impresora                | 50mm y 80mm   |
| Ancho del papel          | Puerto cajones, 2 puertos   |
| Interfaz                 | Lector de banda magnética<br>Puerto Ethernet<br>USB 2.0 Host Port<br>RS-2232C Ports D-sub 9-pin x 3 |
| Ranura Memory Card SD    | memory card (SDHC) x 1  |
| Copia de seguridad       | Rechargeable battery  |
| Energía                  | AC 120-240V   |
| Dimensiones aprox.       | 359 x 237 x 229 mm  |
| Peso aprox.              | 5kg   |

## Pantalla táctil individual

Pantalla LCD táctil de 10,4 pulgadas. Utiliza sus grandes teclas para ajustar el terminal a los requisitos particulares de su negocio. Asigna imágenes a las diferentes teclas.

## Pantalla diáfana

La pantalla de clientes trasera puede extenderse y girarse, y resulta ideal para mostrar la información a los clientes. La pantalla de operador es diáfana y fácil de leer, y tiene capacidad para 20 caracteres de texto.

### Gestión de reservas

El V-R100 puede **realizar diversos tipos de reservas de clientes**, incluidas las reservas de comidas, etc. Puede utilizar las herramientas de gestión de clientes y de datos de ventas del V-R100 para **administrar los nombres de los clientes y sus detalles de reservas**.

### Supervisión remota por correo electrónico

Si el V-R100 recibe correos electrónicos con funciones o comandos, estas instrucciones pueden activarse automáticamente. También **puede supervisar los datos de ventas desde prácticamente cualquier sitio**.



■ El cajón puede colocarse separado del terminal lo que permite una disposición flexible



■ Sistema de inclinación mecanizado



■ Visor de cliente trasero incorporado



■ La pantalla del panel táctil cumple con la especificación IPX2 de resistencia a la humedad y salpicaduras

SYSTEM SOLUTIONS  
V-R7000/7100

## Solución inteligente y de diseño elegante

Un nuevo estilo de punto de venta para hostelería y retail

CASIO



DESIGN  
AWARD  
2015

Construido y diseñado para plataforma **Android™**

Terminal con pantalla de 15,6 pulgadas

# Una nueva plataforma para la innovación en el retail y la transformación del POS

Los nuevos terminales para retail V-R7000/V-R7100 incorporan una pantalla LCD de 15.6 pulgadas. Permiten un amplio rango de operaciones, desde pequeños comercios hasta cadenas y centros comerciales. Su diseño elegante lo convierte en un terminal ideal para cualquier espacio. Mucho más que una simple caja registradora, estos terminales harán más flexible la gestión de tu negocio.

## Pantalla LCD de 15,6 pulgadas fácil de utilizar

Los terminales están equipados con una pantalla táctil LCD de fácil lectura. Su resolución nativa de 1366x768 píxeles permite incrementar la cantidad de información mostrada en pantalla y diseñar sus propias pantallas de menú.

## Formato vertical y horizontal

La pantalla LCD puede utilizarse tanto en formato vertical como horizontal. De este modo se incrementa el número de líneas en pantalla. Listas de productos, informes de ventas y cualquier otro tipo de información se lee de forma clara y sencilla.



## Diseño elegante que complementa el interior de su negocio

Terminales con diseño elegante a juego con interiores sofisticados. Especial atención al diseño de la parte posterior del terminal.

## Variedad de opciones de instalación

Equipado con pantalla panorámica, este terminal PoS está diseñado para evitar manchas de huellas.

## Modelo equipado con red inalámbrica LAN

El terminal cumple con el standard IEEE802.11 a/b/g/n (el V-R7100) que aumenta las posibilidades de instalación. La eliminación de cables de conexión facilita el uso de la V-R7100 en las Pop-Up retail stores, sitios de exhibición o locales temporales.

## Cumple con el estándar de montaje VESA

El hardware de montaje compatible 100 x 100 con el estándar VESA permite multitud de opciones de instalación incluyendo el montaje en soporte vertical, pared o colocación en stands verticales. Permite distribuir de forma efectiva el espacio sin limitar la operabilidad.



## Especificaciones

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Plataforma            | Android™ 4.2  |
| CPU                   | OMAP5432 1.5GHz   |
| RAM                   | 2GB   |
| Flash ROM             | eMMC 16GB   |
| Pantalla              | LCD a color de 15.6 pulgadas con pantalla táctil de 1366 x 768 puntos |
| Retroiluminación      | LED blanco  |
| SD / SDHC             | Ranura para tarjeta de memoria  |
| Puerto                | USB (host)  |
| Auriculares           | Jack  |
| Terminal              | Lector de tarjeta magnética   |
| Puertos COM           | Tres  |
| Drawer ports          | Dos   |
| Puerto LAN            | Uno   |
| Puerto USB (host)     | Tres  |
| Puerto Micro USB      | Uno (cliente)   |
| Puerto HDMI           | Uno   |
| DC Jack               | Uno   |
| Expansión             | Opcional caja de interfaz VA-B20EB                                    |
| Protección de memoria | Batería recargable de ion-litio                                       |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Vida de la batería          | 5 años a 25° de temperatura   |
| Retención de memoria        | Alrededor de 24 horas<br>(Nueva batería, completamente recargada, 25° de temperatura) |
| Tiempo de carga             | Carga completa en 3 horas   |
| Clock hold                  | Aproximadamente 30 días   |
| Wireless LAN (sólo V-R7100) | Estándar IEEE 802.11a/b/g/n   |
| Bluetooth® (sólo V-R7100)   | Versión compatible Ver2.0 + EDR Bluetooth® estándar                                   |
| Alimentación                | AC100V ± 10V 50/60Hz  |
| Consumo eléctrico           | Funcionamiento: alrededor de 26V / Standby: alrededor de 18V                          |
| Dimensiones                 | 400 x 300 x 335mm<br>400 x 45 x 250mm (sólo la unidad de pantalla)                    |
| Peso                        | Alrededor de 7kg<br>Alrededor de 3.5kg (sólo la unidad de pantalla)                   |

SYSTEM SOLUTIONS

VT-500



**La tablet profesional.**  
Ideal y versátil para todos los negocios.  
Comandero, TPV táctil, admisión de  
pedidos, gestión de venta al por menor...

## Calidad y diseño en cualquier ámbito

La tablet CASIO dispone de una protección contra caídas sobre hormigón desde 1 metro. La carcasa es hermética al polvo y salpicaduras, y el intervalo de temperatura de funcionamiento es de -20 a +50 °C. Gracias a todo esto, la tablet es perfecta para el uso profesional en los más variados sectores y áreas, tanto en exteriores como en interiores.



### Tecnología inteligente para las exigencias profesionales del mercado

La pantalla LCD de 10,1" de CASIO se puede utilizar tanto con gestos manuales multitáctiles como con un lápiz digital. Esto permite trabajar rápidamente con la mano así como señalar detalles y registrar firmas. Para aplicaciones del punto de venta se puede acceder con el lápiz digital a aquellos contenidos en los que es necesario sin utilizar los dedos.

**La potente batería recargable se cambia fácilmente sin necesidad de ninguna herramienta adicional.**

### Comunicación sin fronteras

La tablet CASIO garantiza el intercambio de datos sencillo y rápido, ya sea dentro de la empresa o fuera de ella. En redes WLAN trabaja con los estándares **802.11 a, b, g y n**. También dispone de conexión **Bluetooth® 4.0/LE**.

### Alta seguridad para datos confidenciales

Ya se trate de accesos no autorizados, virus potenciales o incluso robo del hardware, la tablet está completamente protegida gracias a sus eficaces sistemas de seguridad como la tecnología NFC, restricciones de instalación, una alarma acústica antirrobo o la codificación con tecnología de tarjetas SAM.



### Especificaciones

|                          |  |                      |   |
|--------------------------|--|----------------------|---|
| <b>CPU</b>               | OMAP4460 1.5GHz Dual-core                      | <b>Pantalla</b>      | 10,1 pulgadas (1280x800) IPS TFT color LCD con retroiluminación LED                             |
| <b>Plataforma</b>        | Android™ 4.0.4                                 | <b>Card slots SD</b> | SD card slot/microSD card slot  |
| <b>Sensores</b>          | Gps, receptor de 16 canales                    | <b>SAM slot</b>      | Si  |
| <b>Otros</b>             | Aceleración, geomagnético y sensor de luz      | <b>HDMI</b>          | mini HDMI (out)   |
| <b>Wireless v. GE</b>    | W-WAN, HSPA/UMTS/EGPRS (EDGE)/GPRS             | <b>USB</b>           | Host: USB2.0 Type Ax1/Client: USB2.0 Mini-Bx1   |
| <b>v. E</b>              | W-LAN Bluetooth® Version 4.0/LE                | <b>Batería</b>       | Batería de polímero de litio (reemplazable por usuario)<br><b>v.GE</b> - 12h / <b>v.E</b> - 10h |
| <b>Cámara</b>            | Cámara frontal, cámara trasera. Aprox. 5.0 mp. | <b>Carga</b>         | 6 horas aprox.  |
| <b>NFC reader/writer</b> | NFC (Near Field Communication)/FeliCa®ISO14443 | <b>Temp. Func.</b>   | -20°C to 50°C   |
|                          | Type A/ISO14443 Type B/ISO15693                | <b>Resistencia</b>   | IP54  |
| <b>RAM</b>               | 1 GB   | <b>Dimensiones</b>   | Aprox. 269 x 14.4 x 190 mm  |
| <b>ROM</b>               | 16 GB, 13 GB para el usuario aprox.            | <b>Peso</b>          | Aprox. 780 g  |
| <b>Panel táctil</b>      | Panel táctil capacitativo / Lápiz digital      |                      |   |

SYSTEM SOLUTIONS

SE-S400/S3000  
SE-C450/C3500

## La mejor manera de trabajar con factura simplificada



Modelos diseñados para negocios que deban cumplir la emisión  
de Facturas Simplificadas según Real Decreto 1619/2012

## Diseño y funciones para mejorar la eficiencia de su negocio



■ Pantalla retroiluminada de 10 líneas



■ Tarjeta SD para transferencia de datos

### Funciones de pantalla innovadoras

Pantalla LCD de diez líneas. Ofrece la máxima eficiencia y legibilidad, en todo momento, durante el proceso de pago, de programación....

Mecanismo abatible para ajustar el ángulo de visión. La retroiluminación garantiza un buen contraste, incluso en condiciones de poca luz.



■ Cajón pequeño

### Pantalla de cliente elevable y giratoria

La pantalla emergente permite una clara legibilidad por parte de los clientes.



■ Cajón grande

### Diseño elegante

Un diseño acurado de líneas curvas, da muestra de la elegancia y estilo de la serie. Perfectas para establecimientos modernos.

## Configuración sencilla para uso con PC y almacenamiento de datos mediante SD

Registradoras fácilmente configurables mediante el software propiedad de CASIO, Casio-Easy-Store. Utilice una tarjeta SD para hacer copias de seguridad y guardar los datos de facturación de su registradora.

### ■ Impresora térmica rápida y sencilla

La impresora es perfecta para entornos tranquilos y hace que, trabajar con la caja registradora, sea una tarea agradable.

### ■ Imprime recibos con gráficos y marcas de agua

Las cajas registradoras de la serie SE permiten personalizar sus propios tickets con uno de los logotipos gráficos de la base preinstalada y aquellos que usted configure.

### ■ Hasta 7.000 códigos de producto

La gama de cajas registradoras SE dispone de hasta 7.000 códigos de producto PLU y hasta 2 x 30 registros de producto en acceso directo. Permite su uso en diversos tipos de comercios, como por ejemplo: tiendas minoristas, cafeterías, restaurantes y muchos otros.

### ■ Doble impresora

Esta segunda impresora permite obtener un registro exhaustivo del diario electrónico. Desde que el diario electrónico pasa a almacenarse se convierte en una herramienta de gran utilidad para el negocio.

### ■ Cajón grande

**Disponible con dos tamaños de cajón.** El cajón pequeño tiene capacidad para 5 tipos de moneda y 3 tipos de billetes, mientras que el grande permite almacenar 8 tipos de monedas y 4 billetes

## Especificaciones



|                               | SE-S400                               | SE-S3000  | SE-C450 | SE-C3500 |
|-------------------------------|---------------------------------------|---|---------|----------|
| <b>Color</b>                  | Gris                                  | Gris  | Negro   | Negro    |
| <b>Teclado</b>                | Relieve                               | Relieve   | Plano   | Plano    |
| <b>Impresoras</b>             | 1                                     | 2   | 1       | 2        |
| <b>PLU's</b>                  | 3.000                                 | 7.000   | 3.000   | 7.000    |
| <b>Pantalla</b>               | Empleado<br><br>Cliente               | Pantalla LCD retroiluminada, 10 líneas, 10 dígitos y pantalla inclinable<br><br>LCD de 2 líneas, soporte de caracteres en pantalla, mecanismo de pantalla emergente |         |          |
| <b>Impresión</b>              | Métodos<br><br>Velocidad<br><br>Ancho | Impresora térmica<br><br>14 líneas/segundo (max)<br><br>58mm + 0/-1 mm x80 Ø  |         |          |
| <b>Cajón</b>                  |                                       | Grande y Pequeño/Grande (solo S400)   |         |          |
| <b>Conexiones</b>             |                                       | COM 1 COM 2 Ranura para SD  |         |          |
| <b>Copia</b>                  |                                       | Batería 2 x AA- Batería alcalina  |         |          |
| <b>Puertos</b>                |                                       | Almacenamiento de dato: 1 año<br><br>RS232C2  |         |          |
| <b>Fuente de alimentación</b> |                                       | 100V – 240V   |         |          |
| <b>Consumo energético</b>     |                                       | AC 22V-240V 0.26A / 110V-0.4 <sup>a</sup>   |         |          |
| <b>Temperatura</b>            |                                       | 0 a 40°C  |         |          |
| <b>Humedad</b>                |                                       | 10-90% RH   |         |          |
| <b>Dimensiones</b>            |                                       | 400 x 450 x 220 mm (157 x 177 x 86)<br><br>con cajón grande<br><br>330 x 360 x 204 (130 x 141 x 80)<br><br>con cajón pequeño  |         |          |

SYSTEM SOLUTIONS

SE-S100

Pon un toque  
de estilo a tu negocio



Modelos diseñados para negocios  
que deban cumplir la emisión  
de Facturas Simplificadas según  
Real Decreto 1619/2012



## Diseñada para una óptima operatividad

### Teclado de uso fácil

El diseño ergonómico proporciona una mayor facilidad en el uso.

### Teclas prácticas y eficaces

Con un simple toque accede a las funciones más utilizadas.

### Soporte multi lenguaje

Diseñada para un uso global imprime en varios idiomas dependiendo de su zona de comercialización: español, inglés, francés....

**(PAPER SAVING)** Esta función se usa para ahorrar papel de impresora (excluye la emisión de tickets y la impresión de la cinta de control compacta).

**(POST RECEIPT)** Emite recibo bajo demanda o después del pago en el modo de ahorro de papel.

**(TAX PGM)** Un acceso directo al modo de ajuste de impuestos.

**(HELP)** Imprime la ayuda de los ajustes y las operaciones básicas.



### ■ Pantalla LCD de fácil lectura

#### LCD retroiluminada

La pantalla LCD retroiluminada de dos líneas es de fácil lectura incluso en interiores oscuros.

#### La pantalla LCD trasera ayuda a afianzar la confianza con el cliente

La pantalla trasera de cliente, reduce los errores en caja y ayuda a potenciar la confianza con el cliente, ya que permite que sea él mismo quién confirme la transacción.

### ■ Compatible con tarjeta SD

#### Transmisión de datos mediante tarjeta SD para mejorar las prestaciones

El uso de la tarjeta SD para guardar los ajustes de la caja registradora o para guardar en el PC los datos de venta de forma fidedigna y mediante operaciones de registro eficientes.

### ■ Impresora térmica de alto rendimiento

#### Operaciones silenciosas e impresiones nítidas

La impresora térmica permite una resolución de 384 puntos por línea. La carga fácil de papel permite un recambio rápido y cómodo.

## Interfaz sencilla e intuitiva

- Sencilla configuración inicial
- Ajustes básicos como el lenguaje, fecha, hora y la tasa impositiva aparecerán de forma automática una vez se inicia la caja registradora
- La pantalla inicial y la impresora incorporan una guía paso a paso
- Ajustes con caracteres simples
- Los caracteres pueden introducirse de forma sencilla mediante las 10 teclas del teclado numérico para asignar el nombre de los departamentos y PLU. La pantalla principal permite confirmar la introducción de caracteres de un simple vistazo
- Función de Diario electrónico  
La función del Diario electrónico permite guardar los contenidos de las ventas y transacciones en la memoria interna

## Otras funciones

- Impresión para cinta de control o ticket
- Adaptar el mensaje de los tickets
- Modo calculadora
- Disponibilidad de modo con llave restringida
- Bandeja multiusos
- Los datos almacenados en memoria se guardan gracias a dos pilas tipo AA (las pilas no están incluidas)

#### Cajón grande

También disponible con cajón grande que permite almacenar ocho monederos y cuatro billetes.



## Especificaciones

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Nº Departamentos                 | 24 departamentos (12 teclas de departamentos x 2 teclas shift)  |
| Nº de PLUs                       | 2.000   |
| Copia de seguridad de la memoria | Memoria protegida por dos pilas AA (no incluidas)               |
| Pantalla                         | Pantalla del operador: LCD de dos líneas (retroiluminada)       |
| Pantalla cliente                 | LCD de una línea  |
| Impresora                        | Impresora térmica/velocidad de impresión: Máx 10 líneas/segundo |
| Potencia                         | 100V a 240V   |

|                   |  |
|-------------------|--|
| Consumo           | 120V 0,36A<br>220V 0,24A<br>230V 0,24A<br>240V 0,03A                               |
| En modo operativo | 0,24A<br>0,04A   |
| Apagada           | 0,04A  |
| Medidas del papel | 58mm +0/-1mm Máx 80 Φ  |
| Ambiente          | Temperatura de funcionamiento: 0°C Hasta 40°C (32°C hasta 104°C)                   |
| Humedad:          | 10% hasta 90%  |
| Dimensiones       | Con cajón pequeño: 167mm x 326mm x345mm<br>Con cajón grande: 180mm x 410mm x 450mm |
| Peso              | Aprox 3,3 kg con cajón pequeño y 7,3 kg con cajón grande                           |

#### Seleccione su color

■ SE-S100-S-G (Oro)



■ SE-S100-S-SR (Plata)



■ SE-S100-S-RD (Rojo)



■ SE-S100-S-BK (Negro)



SYSTEM SOLUTIONS

**SE-G1**

**Su diseño y variedad de colores  
hará única tu tienda y  
sorprenderás a tus clientes**



Modelos diseñados para negocios que trabajen en régimen de módulos o de recargo de equivalencia según Real Decreto 1619/2012  
Se excluye su uso en País Vasco y Navarra, por las características de su fiscalidad local.



### LCD de gran visibilidad

Ofrece una visibilidad excelente para que el personal de la tienda confirme de manera sencilla las transacciones de ventas.



### Bandeja polivalente

Mantiene la caja registradora limpia y ordenada.  
Diseñada para una rápida configuración



### Colores disponibles



SE-G1-RD (Rojo)



SE-G1-BU (Azul)



SE-G1-PK (Rosa)



SE-G1-WE (Blanco)



SE-G1 (NEGRO)

## Simple y de sencilla utilización

### Compatible con hasta 999 códigos PLU

Ofrece compatibilidad con hasta 999 códigos PLU (price look up, por sus siglas en inglés), lo que propicia que estas cajas registradoras resulten idóneas para su uso en tiendas que manipulen una gran variedad de productos.

### Personalización de las facturas

Personalice las facturas añadiendo mensajes, nombres de tiendas y números de teléfono.

### Respetuosa con el medio ambiente

Cuenta con un diseño de producto ecológico, tamaño compacto y contiene material reciclado en el cuerpo de la caja registradora y su envase.

### Otras funciones

- Selección de impresoras de diario y facturas
- Batería de repuesto para protección de memoria. Las pilas no se incluyen en esta unidad
- Tres modos de pago (efectivo, tarjeta de crédito o cheque)
- Ahorre en papel de impresión mostrando el resultado de la factura en la pantalla LCD.
- Función de calculadora fácil de utilizar
- Cambio de modos simple

Cajón de tamaño grande



## Especificaciones

|                    |  |
|--------------------|--|
| No. departamentos  | 24 (8 key x 3 shift)   |
| No. PLUs           | 999  |
| Copia de seguridad | Batería primaria   |
| Pantalla           | 8 dígitos LCD x2   |
| Impresión          | Termal. 3,5 líneas/seg.  |
| Alimentación       | AC 120-240V  |
| Consumo            | 220 v On. 0.1A Stand by 0.013A<br>120 v On. 0.14A Stand by 0.012 |
| Papel              | 58mm +0/-1mm Max 80Ø   |
| Dimensiones        | Cajón pequeño: 167x326x345mm<br>Cajón grande: 180x410x450mm      |
| Peso               | 3,5 kg aprox. 7kg cajón grande                                   |

SYSTEM SOLUTIONS

UP-400

## Calidad y rapidez en nuestras impresoras

El modelo  
UP-400 permite  
la impresión  
en red mediante  
cable Ethernet



### Especificaciones

|                           |  |                           |   |
|---------------------------|--|---------------------------|---|
| Tamaño de punto           | 8 puntos por mm  | Interfaz de serie         | RS-232C   |
| Velocidad de impresión    | 210 mm/sec. o /56 líneas/seg.                          | Orden                     | ESC/POS   |
| Impresión de columnas     | 60 columnas/línea<br>y 46 columnas/línea               | Input buffer              | 8K bytes  |
| Ancho y diámetro de papel | 80mm x 80mm  | Velocidad de comunicación | 38.4 kbps   |
| Velocidad de avance       | 220 mm/sec.  | Ranuras para cajón        | 2   |
| Corte automático          |  | Dimensiones               | 145mm x 193.2mm x 120.1mm                                 |
| Otros                     | Impresión de código de barras<br>Paper Near End Sensor | Peso                      | 1.1Kg   |
|                           |  | Conexiones                | UP400, conexión ethernet y rs232<br>UP370, conexión rs232 |

## App Casio Restaurant

La **app Casio Restaurant** con el nuevo sistema de gestión de menú, permite ver claramente lo pedido por cliente, lo que ya ha salido de cocina y lo que todavía falta por servir. El camarero puede llegar a manejar el timing de los platos, de esta manera, la cocina trabaja al ritmo de los comensales, unificando eficiencia y calidad de atención.



El nuevo rediseño de toda la aplicación, facilita la tarea de configuración, parametrización y gestión de todas las posibilidades que este software posee:

- gestión y análisis de ventas
- gestión y fidelización de clientes
- gestión de stock
- gestión de reservas
- liquidación y reportes de ventas
- reportes automáticos a distancia

Otra de sus ventajas, es el sistema de configuración autoguiado, dónde, de principio a fin la guía de instalación permite una puesta en marcha rápida y ordenada.

## App Casio Caja Registradora

La **app Casio Caja Registradora** está preparada para dar solución al sector de Hostelería y al de Retail.

Las plantillas pre-configuradas permiten cambiar rápidamente de modelo de negocio. Ágil y versátil, esta app basada en Android, permite gestionar fácilmente el negocio, con funcionalidades creadas para sacar el máximo provecho a su equipo. La instalación es tan fácil que permite empezar a trabajar en su negocio en cuestión de horas.



- Software de CASIO: ágil, flexible y adaptado a tus necesidades

CASIO ESPAÑA SL • Josep Pla, 2 • Torre B2 Planta 12 • 08019 Barcelona  
Tel. 934 858 400 Fax. 934 858 440 • [info-cashregister@casio.es](mailto:info-cashregister@casio.es)

**CASIO**®