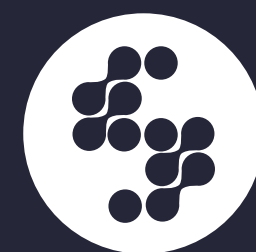




# SC-A3X & SC-A12

Nueva visión  
del pesaje



**SENSOCAR**  
*We put the heart in weighing*



# Presentamos la nueva forma de pesar

SC-A30, SC-A31 y SC-A12, interfaz pionera e innovadora en pesaje

Nuestra nueva electrónica de pesaje está diseñada para hacerlo todo más fácil. Desde la visualización hasta el análisis de datos y la creación de tickets e informes

Intuitivo, compatible  
y personalizable

Sensocar hace del pesaje industrial un trabajo sencillo y agradable. Adapta el equipo a tus necesidades. Personaliza desde los parámetros hasta su modo de funcionamiento para que sea un visor único para ti.



Conectividad y  
versatilidad

Conecta tus periféricos o controla el visor de forma local con los controles incorporados de forma directa y fácil.



# Tres modelos

Sobremesa  
SC-A30



Mural y sobremesa  
compacto  
Orientable

SCA-12

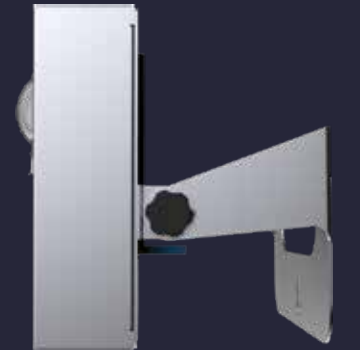


Mural y sobremesa  
Orientable

SC-A31



Posiciones SC-A31



## Especificaciones Técnicas

**PANTALLA GRÁFICA 7"**

**BOTONES DE FUNCIÓN  
ESPECÍFICOS**

**ALIMENTACIÓN 88-264VAC**  
y posibilidad de batería interna

**CONVERSOR A/D 24 BITS**  
1.000.000 dv. internas

**MEMORIA ALIBI (DSD)**  
Hasta 500.000 Registros

**IDIOMAS**  
Español, inglés, alemán,  
francés, italiano, portugués

**Compatible con los otros  
equipos de la familia SC-AX**

**SOBREMESA**  
33x11x26cm

**MURAL Y SOBREMESA COMPACTO**  
23,9 x 7,45 x 14,6 cm

**MURAL Y SOBREMESA**  
33,5x15x25cm

**CARCASA DE  
ACERO INOXIDABLE**

# Características funcionales

## Bases de datos

### 5 TABLAS

Para incluir datos como producto, empresa, origen, destino, etc.

### +500 REGISTROS POR TABLA

### CAMPOS PERSONALIZADOS

Con códigos personalizados que permiten la entrada de información rápida en el momento de la pesada

### EXPORTACIÓN E IMPORTACIÓN DE REGISTROS

En ficheros .csv para visualizar o editar en una hoja de cálculo

## Creación de copias de seguridad

Extrae una copia de los parámetros del equipo, de peso y contenido de la base de datos

## Perfiles de usuario

Crea usuarios con diferentes niveles de seguridad para proteger el acceso a las funciones de servicio y administración

## Informes a medida

Para imprimir información necesaria del registro de pesadas

## Configuración de tickets

Personaliza los tickets de la primera y segunda pesada con el diseño y campos que necesites

## Firmware versátil

Para pesaje de camiones y ejes, con tara y códigos, adaptado para células analógicas y digitales

## 5 tipos de pesadas

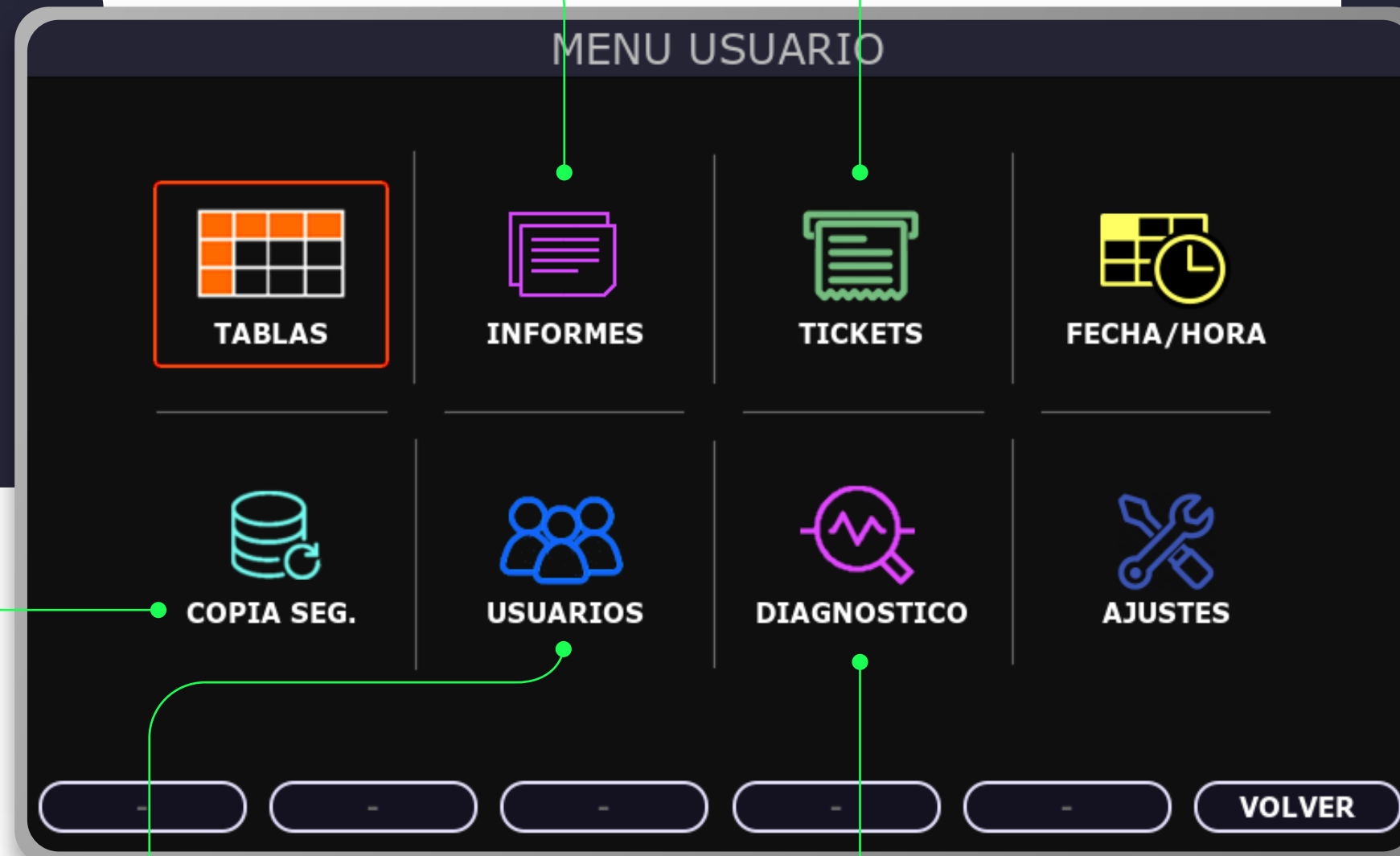
- Entrada/Salida
- Tara Manual
- Tara Memorizada
- Ticket Directo
- Peso Manual

## Histórico de hasta 1000 registros

Busca, filtra y recupera el registro de pesadas realizadas con todo el detalle de información

## Tránsito

Visualiza de forma gráfica los camiones en tránsito y recupera información de las pesadas.



## Diagnóstico

Identifica los errores para detectar fácilmente el origen del problema

# Conectividad

## DE SERIE

### 2 puertos RS232 o RS485

Elige la combinación que mejor se adapte a tus necesidades

### 2 Puertos Host USB

Para conectar periféricos universales como ratón y teclado

## OPCIONALES

Puertos adicionales configurables de fábrica o mediante cartuchos extraíbles

USB Device

Ethernet

Vía Radio

I/O

Salida analógica



Sistema modular con cartuchos para conexiones

Más de 50 protocolos

Incluido MODBUS

# Opcionales conectividad

|                      | Formato                    | Tipo de célula         | Impresora integrada | 2 puertos RS232 o RS485 | 2 puertos USB HOST | Conexión PC (USB Device) | Ethernet | I/O   | Salida analógica | Conexión vía Radio |
|----------------------|----------------------------|------------------------|---------------------|-------------------------|--------------------|--------------------------|----------|-------|------------------|--------------------|
| <b>SCA30</b>         | Sobremesa                  | Analógicas y Digitales | No                  | Inc.                    | Inc.               | Op.                      | Op.      |       |                  |                    |
| <b>SCA30-IMP</b>     | Sobremesa                  | Analógicas y Digitales | Si                  | Inc.                    | Inc.               | Op.                      | Op.      |       |                  |                    |
| <b>SCA31</b>         | Mural y sobremesa          | Analógicas y Digitales | No                  | Inc.                    | Inc.               | Op.                      | Op.      |       |                  |                    |
| <b>SCA31-IMP</b>     | Mural y sobremesa          | Analógicas y Digitales | Si                  | Inc.                    | Inc.               | Op.                      | Op.      |       |                  |                    |
| <b>SCA31-CRT</b>     | Mural y sobremesa          | Analógicas y Digitales | No                  | Inc.                    | Inc.               | Cart.                    | Cart.    | Cart. | Cart.            | Cart.              |
| <b>SCA31-CRT-IMP</b> | Mural y sobremesa          | Analógicas y Digitales | Si                  | Inc.                    | Inc.               | Cart.                    | Cart.    | Cart. | Cart.            | Cart.              |
| <b>SCA12</b>         | Mural y sobremesa compacto | Analógicas y Digitales | No                  | Inc.                    | Inc.               | Op.                      | Op.      |       |                  |                    |
| <b>SCA12-CRT</b>     | Mural y sobremesa compacto | Analógicas y Digitales | No                  | Inc.                    | Inc.               | Cart.                    | Cart.    | Cart. | Cart.            | Cart.              |

## Versatilidad y configuración personalizada

Disponemos de tres modelos con varias opciones adicionales

Posibilidad de añadir y cambiar opciones adicionales en los visores CRT



### OPCIONALES

Conexión Ethernet

Conexión USB Device (PC)

Conexión vía Radio

Salida analógica

**Inc.:** Incluido de serie

**Op.:** Opcional de fábrica

**Cart.:** Opcional a través de cartucho

# Precisión como nunca antes

La combinación de este indicador (certificado hasta 10.000 divisiones) junto con nuestras células de carga (certificadas hasta 6.000 divisiones) conforman un instrumento de pesaje de alta precisión.



## Especificaciones metroológicas

### Homologaciones

OIML R76  
EN 45501:2015

### Impedancia

40 hasta 2000 $\Omega$

Hasta **16 células digitales**

### Certificados

CE N° CEM-CY-01/0025-5.2  
OIML R76/2006-ES1-16.01

### Número máximo escalones

n < 10.000 (monoescalón  
y multiescalón)

### Susceptibilidad

electromagnética 10V/m

### Calibración Analógica

Con ajuste teórico mediante  
mV/V de la célula

### Calibración Digital

Con sistema de calibrado  
de fábrica



## Pantalla de diagnóstico

Visualización de los errores de comunicación y sobrecarga, así como información individual de las células en el caso de las digitales.



# Engi- neered for you

## Hazlo tuyo

Hemos diseñado el SC-A30 y el SC-A31 para que puedas personalizarlo como tu empresa necesita. Nuestra interfaz única soporta logos, tickets y ajustes a medida.



## Ajustes personalizables

### Pon la imagen de tu empresa

Personaliza la pantalla inicial de arranque para incluir tus colores, logotipo, nombre e información de contacto.

### Diseña tus tickets

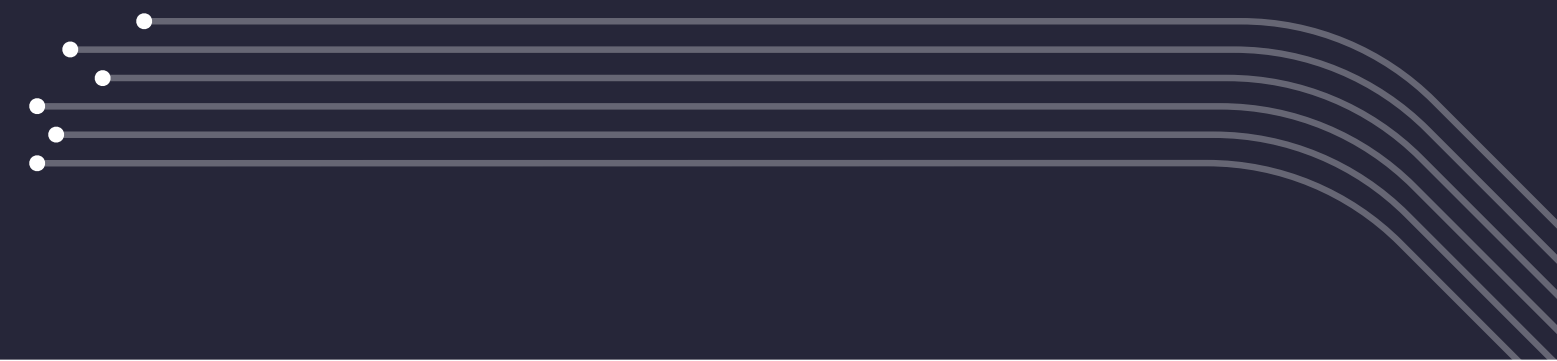
Configura los tickets de primera y segunda pesada para que incluyan la información que tu necesitas con la distribución a tu medida.

### Campos y parámetros a medida

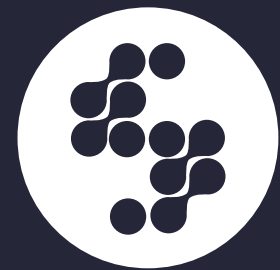
Personaliza el nombre de los campos de las pesadas, y configura los parámetros del equipo para que su manejo se ajuste a tus necesidades.

### Diseña tus informes

Crea una variedad de informes para imprimir de forma rápida la información más relevante del registro de pesadas.







**SENSOCAR**

*We put the heart in weighing*

[sensocar.com](http://sensocar.com)

[comercial@sensocar.com](mailto:comercial@sensocar.com)

[+34 93 780 44 99](tel:+34937804499)