



**ISIS-RC6** es un moderno sistema de **ticketing** y cancelación de altas prestaciones y cuidado **diseño**. Su principal ventaja es que engloba a todo un equipo multifuncional dado que dispone de una rápida impresora que corta el billete, **cancelador con y sin contacto**, **display** iluminado de **conductor y de viajero**, altavoz/zumbador y un teclado de 29 teclas de tacto suave y muy intuitivo. Todo ello ocupando un **reducido espacio**, sin quitar visualización al conductor y muy fácil de instalar.

Por su **sencillo manejo**, requiere cortos tiempos de aprendizaje. Preparado para **varios idiomas** y **monedas**, permite además el control de letreros luminosos internos y externos e incorporar todo tipo de accesorios periféricos como canceladores magnéticos tipo **edmonson** para abonos de viajes, modem GSM, **GPS**, sistemas de recuento de viajeros (fotocélulas, torniquetes, escalones) en servicios urbanos, conexión a red inalámbrica (wireless) para carga de programación y recogida de datos de ventas, etc.

Permite la lectura de las tarjetas chip de Transporte de la **Junta de Extremadura**, de las tarjetas sesentaycinco de la **Junta de Andalucía** y cumple los requisitos hardware exigidos por la **Xunta de Galicia** en el nuevo plan de transporte metropolitano, por lo que resulta la expendedora ideal en empresas que realicen sus recorridos por éstas tierras.

<i>Información técnica</i>	
<b>Carcasa:</b>	Carcasa de ABS
<b>Dimensiones:</b>	Ancho: 170 mm
	Altura: 130 mm
	Profundidad: 340 mm
<b>Lateral derecho para cancelación</b>	Cancelador chip sin contacto (contactless)
	Cancelador chip con contacto con zócalo para 3 módulos SAM.
	Display iluminado de 2 líneas x 16 caracteres. Iluminado en color amarillo.
<b>CPU</b>	Placa base y microprocesador formato a medida.
<b>Teclado</b>	Con 29 teclas programables. Tecla separada para el encendido.
<b>Display Principal</b>	De 4 líneas x 20 caracteres. Iluminado en color amarillo.
<b>Reloj</b>	Calendario con batería independiente de alimentación.
<b>Memoria</b>	No volátil de 16 MG ampliables
<b>Comunicación con ordenador:</b>	Mediante disco compatible con PC o Tarjeta chip con contacto
<b>Impresora</b>	Ancho papel 60 mm. Impresión térmica con autocorte. Alta Velocidad: 150 mm/s.
<b>Comunicación con células, carteles electrónicos, Gps, GSM, canceladores externos, lector de código de barras, cámaras vídeo, torniquetes,...</b>	Mediante 2 puertos series libres.
<b>Control puertas, luces, sensores, motores, etc...</b>	Mediante 15 entradas/salidas digitales
<b>Conexión:</b>	Convertidor DC-DC Entrada 24 V
<b>Sujeción:</b>	Anclaje al autobús fácil de desmontar.
<b>Peso:</b>	4,5 kg
<b>Otros:</b>	Permite la instalación interna de un GPS. Conector para antena externa.
	Instalación interna o externa de red inalámbrica por wireless para descarga información.
	Permite conexión de teclado alfanumérico para emisión de billetes internacionales o control de reparaciones en garaje
	Permite conexión de un monitor en color.