

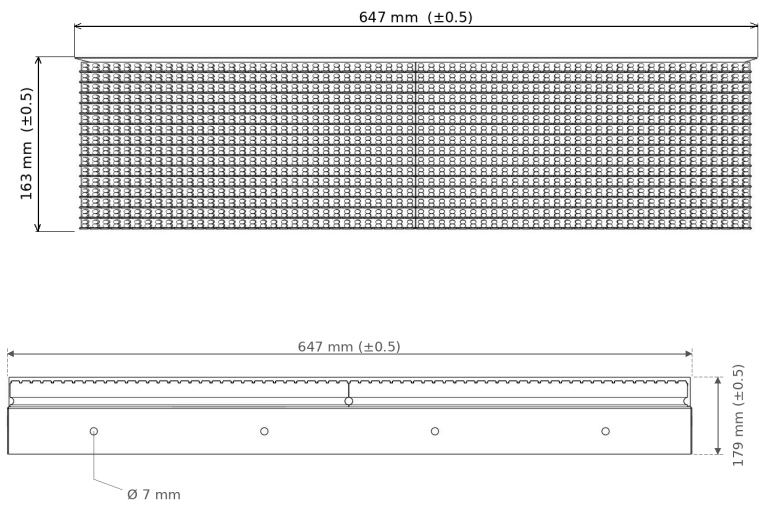
Ficha técnica



DISPLAY LED AUTOTANQUE

Ver. 1.0 05/06/2026

Producto	
Nombre	DISPLAY LED AUTOTANQUE
Rango de temperatura de operación	-30°C a +85°C

Especificaciones físicas	
Materiales	Cuerpo de lámina de acero con recubrimiento de pintura electrostática color negro. Paneles de matriz LED para exterior.
Dimensiones (mm)	 <p>Technical drawing showing the dimensions of the LED display panel. The front view shows a width of 647 mm (±0.5) and a height of 163 mm (±0.5). The side view shows a thickness of 1.79 mm (±0.5) and a hole diameter of Ø 7 mm.</p>
Tipo de rosca	Tornillo 1/4" x 1 1/2" c/contratuerca nylon
Peso	2.8 Kg

Especificaciones eléctricas	
Alimentación	12 VDC (VBAT)
Rango de operación	10.5V -15V DC
Corriente de operación	1.4A (máx. 2.1A)
Protección	Barrera de seguridad

Especificaciones de comunicación

Protocolo	Bluetooth @2.4 GHz
------------------	--------------------

Compatibilidad

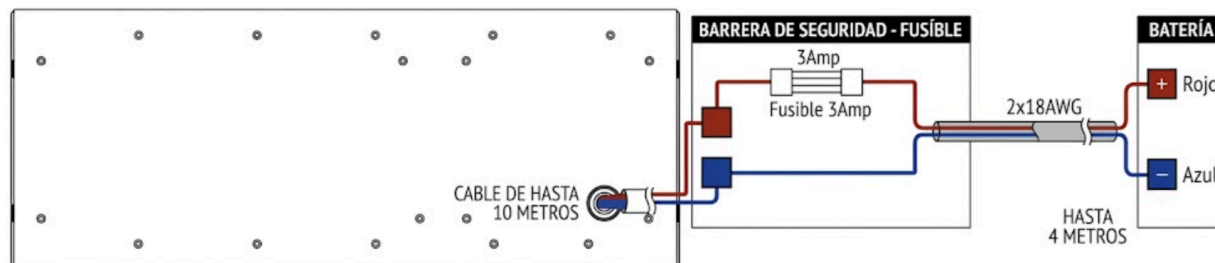
SGC Móvil Profesional	2.9.24 - Terminal Móvil Pegasus 2.7.9 - Móvil
SGC Web	8.7.5 - SGC Ventas IA

Empaque

Dimensiones	Caja: <ul style="list-style-type: none">● Largo: 66cm● Ancho: 18cm● Alto: 11cm
Peso	3.2 Kg
Contenido	Caja: <ul style="list-style-type: none">● 1 pieza Display● 1 pieza caja barrera de seguridad● 4 piezas Tornillos ¼" x 1½"● 4 piezas Rondana de presión ¼" galvanizada● 4 piezas Tuerca de seguridad hex ¼"● 14 metros Cable multiconductor blindado 2x18

Conexión eléctrica

Diagrama de Conexión Eléctrica – Display LED AUTOTANQUE



Descripción

EL DISPLAY LED AUTOTANQUE es un periférico de señalización digital, diseñado para la integración dentro del ecosistema del Ri505A UL. Su función principal es mostrar la información del despacho en el punto de venta, proyectando en tiempo real y con alto contraste las variables críticas de la transacción: volumen neto despachado y monto total acumulado.

Más allá de su arquitectura operativa, el dispositivo actúa como un nodo de comunicación dinámico y programable. Permite el despliegue de cadenas de texto personalizadas, precio por litro al día, números telefónicos para pedidos y campañas publicitarias dinámicas, optimizando la publicidad en ruta y captando la atención del usuario final directamente en campo.

¿Por qué incorporar el DISPLAY LED AUTOTANQUE a tu sistema?

La ausencia de una visualización adecuada genera incertidumbre en el usuario, quien no puede verificar que el despacho se esté realizando de forma correcta y completa, afectando directamente su tranquilidad y su confianza en el servicio.

La integración del DISPLAY LED AUTOTANQUE al sistema Ri505A UL resuelve esta necesidad de forma directa. Con esto el sistema proporciona:

- **Transparencia Transaccional Garantizada:** Fomenta la transparencia de la operación, permitiendo que el consumidor final audite visualmente el progreso y el coste de la carga en tiempo real desde una distancia segura.
- **Publicidad móvil sin costo extra:** Convierte tu DISPLAY LED AUTOTANQUE en un anuncio en movimiento. La pantalla te permite cambiar y mostrar fácilmente el precio por litro, números de teléfono para recibir pedidos y mensajes de promociones para atraer clientes en la ruta.
- **Lectura clara bajo cualquier clima:** Gracias a sus luces LED de gran contraste, la pantalla se lee perfectamente bajo el sol directo del día o en la oscuridad de la noche, evitando cualquier error o confusión al ver los números.

Un accesorio, múltiple valor

El DISPLAY LED AUTOTANQUE va más allá de mostrar números: es un punto de contacto directo entre el sistema de despacho y el cliente. Su presencia refuerza la imagen profesional del negocio, transmite orden y seriedad en cada operación, y convierte un proceso técnico en una experiencia de servicio transparente.

Además de su función operativa, el dispositivo se transforma en un canal publicitario en ruta. A través de la terminal móvil Pegasus, el display se conecta con la plataforma SGC Ventas para recibir y proyectar mensajes personalizados, promociones y números de atención para pedidos, captando la atención del usuario final.

Para el operador, simplifica la verificación del despacho sin distracciones. Para el cliente, es la evidencia visible de que cada litro y cada peso están siendo registrados con precisión. Un solo accesorio que suma valor operativo, comercial y de confianza al mismo tiempo.



Accesorios y refacciones Ri505A UL