



## DESCRIPCION

El indicador de pisos SE1 es una pantalla grafica de 128x64 pixeles fácil de usar, este LCD es muy versátil de acuerdo a las necesidades y preferencias del cliente. Datos de entrada positivos o negativos configuración de jumpers internos, puede ser configurable para ser ubicado horizontal o verticalmente, puede invertir los colores, configurar márgenes, configurar flechas animadas o fijas, configuración de pisos para diferentes tipos de tarjetas; todo con un solo botón.

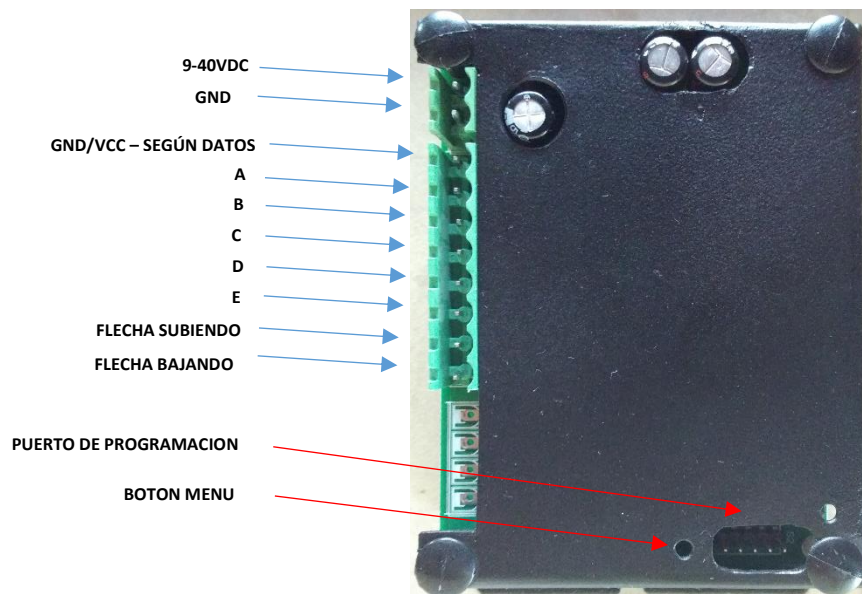
Agregar un alineamiento de texto de 20 caracteres en los que puede incluir el nombre de la empresa, nombre del edificio, peso de cabina, número de pasajeros o lo que quiera incluir por programador (sobre pedido solo en horizontal).

## CARACTERISTICAS

- Tensión de entrada de 9 a 40VDC.
- Entrada de datos configurable para trabajar a 0VDC o 24VDC.
- Entradas opto acopladas a 12V o 24V.

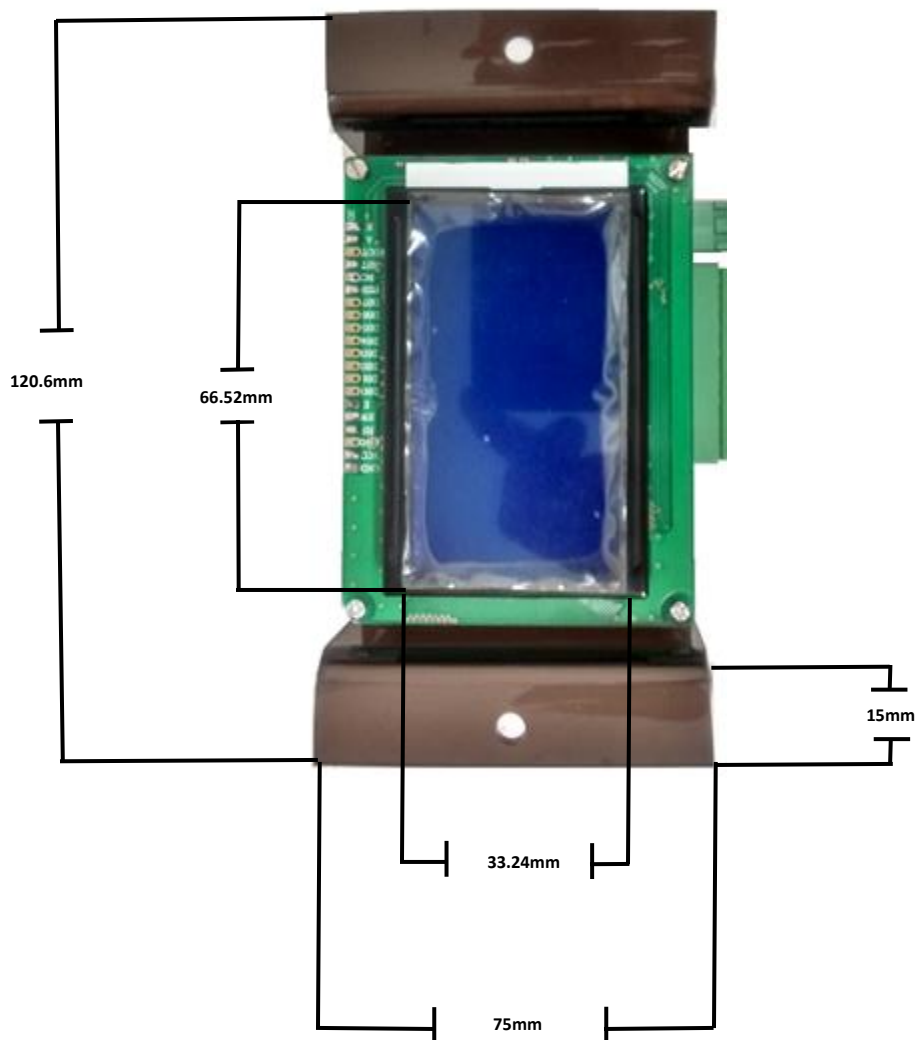
- Carcaza metálica para ubicación de dos tornillos.
- Configurable de hasta 30 pisos.
- Letras para configuración de pisos.
- Configurable a cualquier maniobra de datos paralelos.
- Bornera retráctil.
- Indicador por leds de estados y fuente.
- Menú de configuración.

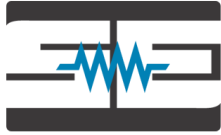
## ENTRADA DE VOLTAJE Y DATOS.





MEDIDAS.

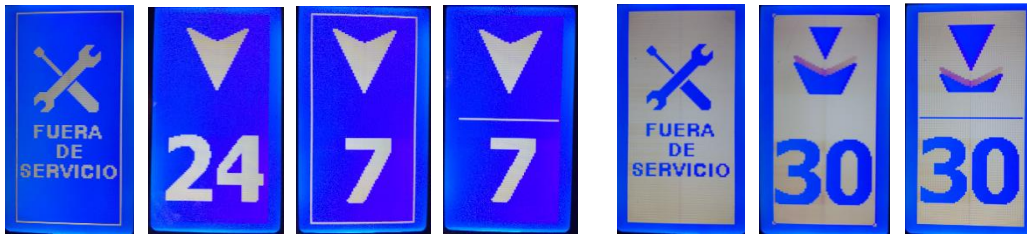




SERVI EDICOL S.A.S

# MANUAL LCD SE1

## DIFERENTES FORMAS DE USAR.



TEL: (57 +1) 8071755

CEL: 314-3686056

[www.industrialelectronica.com](http://www.industrialelectronica.com)

hecho en COLOMBIA