



Sabinina

Información general de las Sabininas Multilíneas y doble cara.

Sabina ML 5.8.16 (Doble cara)



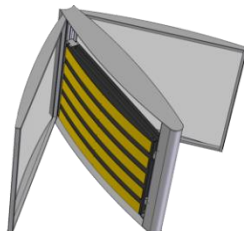


Serie Sabinina

Información municipal

Descripción

Esta familia de pantallas LED monocolor se ha desarrollado para mostrar información municipal. Permiten presentar gran cantidad de información a los ciudadanos de forma fácil y sencilla y visible desde muchísima distancia. Con la ventaja de disponer de doble cara, pudiendo así mostrar la información por ambos lados.



La **Sabinina** cuenta con un ancho de chasis de 1,2 m, una altura de 1 m hasta y un fondo de 29 cm. Sus LEDs de alta luminosidad garantizan una buena visión incluso en condiciones poco favorables. Es una pantalla multilínea que muestra 5 líneas de información de 8 cm de altura. Tiene un grado de estanqueidad IP54, óptima para exteriores.

Especificaciones técnicas

	Sabinina ML5.8.16
VISUALIZACIÓN	
Altura de carácter (mm)	80
Diámetro del LED (mm)	5
Dimensiones de la pantalla (mm)	1081 x 696
Luminosidad	Exterior
Nº de píxels (H x V)	96 x 35
Color	Ámbar
Número de líneas	5
Número de dígitos estáticos	16
Distancia legibilidad máxima (m)	40
Número de caras	2
Ángulo de visibilidad	60°
ELÉCTRICAS	
Microprocesador	16/32 bits
Alimentación	220 V AC +/- 15 % / 50hz
Consumo máximo	350W
Temperatura de trabajo	Temperatura ambiente entre -20° y +50°
Ventilación	Ventilación regulada por termostato
Protección eléctrica	Interruptor térmico



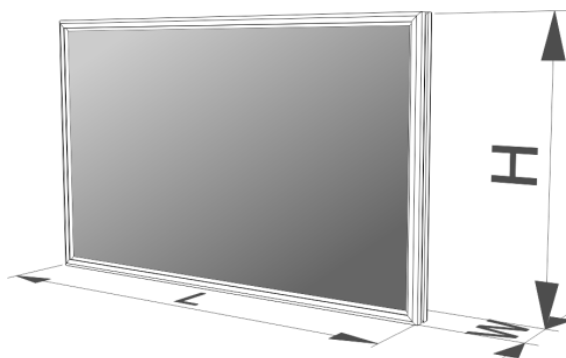
Comunicaciones y software

COMUNICACIÓN	
Comunicación	Puerto serie tipo RS232 y RS485
Modo de programación	Programa Dynamic Editor
SOFTWARE	
Tipos de fuente	6
Modos de aparición	18
Nº de gráficos	100 Gráficos
Control de luminosidad	Programable

Se puede programar los displays de las siguientes maneras:

- **Software Dynamic Editor** (Windows): Software diseñado especialmente para nuestras pantalla IM.

Dimensiones



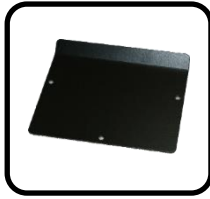
CONSTRUCTIVAS	Sabinina ML 5.8.16
Chasis	
Largo (L) x Alto (H) (mm)	1224 x 989
Fondo (W) (mm)	286
Peso aproximado (Kg)	135
Material del frontal	Policarbonato de 6mm antivandálico
Material del chasis	Aluminio extrusionado
Color del chasis	Gris RAL 9022
Sujeción	Pies de acero (2,5 m. / 45 kg)
Grado protección (IP)	IP54



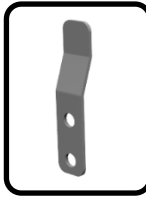
Accesorios incluidos



Cable de red



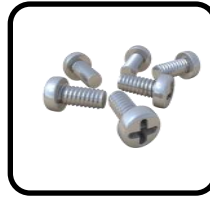
Tapa trasera



Soporte pared



Cable mini USB



Tornillería

Sujeción

La sujeción se realiza mediante un pie de acero de 2,5 m de altura y 45 Kg de peso.