



Sabina ML

Información general de las Sabinas Multilíneas

Sabina ML 5.12.16

Sabina ML 5.8.16





Serie Sabina ML

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.



La **Sabina ML** cuenta con un ancho de chasis de 1,7 hasta 2m, una altura de 1,3 hasta 1,5m y un fondo de 29cm. Existen dos modelos disponibles: **Sabina ML 5.12.16** y **Sabina ML 5.8.16**.

Sus LEDs de alta luminosidad garantizan una buena visión incluso en condiciones poco favorables.

Es una pantalla multilíneas que muestra 5 líneas de información de 8 o 12 cm de altura según el modelo. Tiene un grado de estanqueidad IP54, óptima para exteriores.

Especificaciones técnicas

	ML 5.12.16	ML 5.8.16
VISUALIZACIÓN		
Altura de carácter (mm)	120	80
Diámetro del LED (mm)	5	
Dimensiones de la pantalla (mm)	1335 x 937	1081 x 696
Luminosidad	Exterior	
Nº de píxels (H x V)	96 x 45	96 x 35
Color	Ámbar	
Número de líneas	5	
Número de dígitos estáticos	16	
Distancia legibilidad máxima (m)	60	40
Ángulo de visibilidad	60°	
ELÉCTRICAS		
Microprocesador	16/32 bits	
Alimentación	220 V AC +/- 15 % / 50hz	
Consumo máximo	350W	280W
Temperatura de trabajo	Temperatura ambiente entre -20° y +45°	
Ventilación	Ventilación regulada por termostato	
Protección eléctrica	Interruptor térmico	



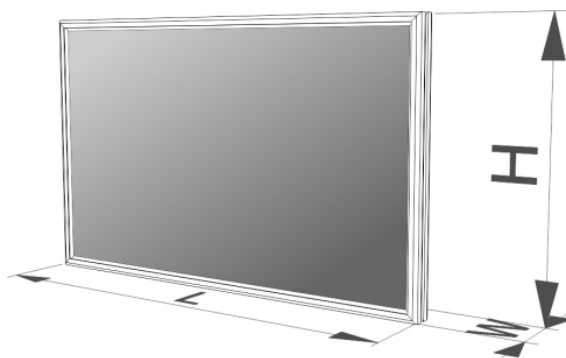
Comunicaciones y software

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 pantallas IM.

Dimensiones



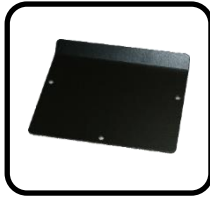
CONSTRUCTIVAS	ML 5.12.16	ML 5.8.16
Chasis		
Largo (L) x Alto (H) (mm)	1990 x 1470	1667 x 1262
Fondo (W) (mm)	286	
Peso aproximado (Kg)	145	150
Material del frontal	Policarbonato de 6mm antivandálico	
Material del chasis	Aluminio extrusionado	
Color del chasis	Gris RAL 9022	
Sujeción	Pies de acero (2,5 m. / 45 kg)	
Grado protección (IP)	IP54	



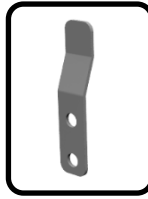
Accesorios incluidos



Cable de red



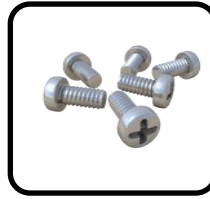
Tapa trasera



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.