



Serie DLI

Información general del panel electrónico para interior DLI



DLI 516



Descripción

La serie DLI se compone de un modelo básico, pero completo, que forma la familia de displays de menor tamaño de toda la gama de nuestros productos. El display tiene una capacidad máxima de 16 caracteres estáticos formados por LEDs monocolor rojo.



DLI 516

La luminosidad de estos equipos es idónea para interiores, ya que no resulta molesta para el ojo humano ni provoca deslumbramiento en ambientes de interior. Por este motivo el grado de estanqueidad de estos equipos es bajo, con lo que estos displays solamente pueden trabajar en ambientes de interior.

Gracias a nuestros software específico, programar estos displays resultará muy fácil. Podremos modificar los textos, cambiar el tipo de fuente, agregar gráficos predefinidos, crear nuestros gráficos y animaciones, elegir el modo de aparición o efectos y otros campos como hora, fecha, eventos, etc. El hardware y el software han sido creados por nuestra empresa para obtener una plataforma estable y segura.

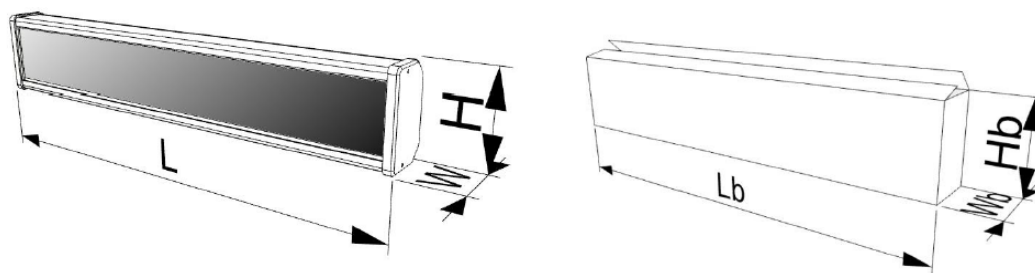
Tanto el modelo DI316 como el DI516 se han fabricado con un perfil de aluminio extrusionado propio que añaden robustez al equipo.

Especificaciones técnicas

	DLI 516
VISUALIZACIÓN	
Altura de carácter (mm.)	50
Ø del LED (mm.)	5
Dimensiones pantalla (mm)	730 x 50
Nº píxeles (horizontal x vertical)	95 x 7
Luminosidad	Interior
Color	Rojo
Nº de caracteres parados	16
Dist. Legibilidad (m)	25
ELÉCTRICAS	
Microprocesador	16 bits
Alimentación	230 V AC ± 15 % / 50 Hz
Consumo máximo (W)	40
Temperatura de trabajo	Temperatura ambiente entre -10°C y +45°C
Tipo de alimentación	Fuente de alimentación externa



Dimensiones



CONSTRUCTIVAS	DLI 516
Chasis	
Largo (L) x Alto (H) (mm)	775 x 103
Fondo (W) (mm)	50
Peso aproximado (Kg)	2,1 Kg
Material del frontal	Metacrilato rojo
Material del chasis	Aluminio extrusionado
Color del chasis	Negro
Sujeción	Mediante accesorios incluidos
Grado protección (IP)	IP 20

Accesorios incluidos



Cable de red



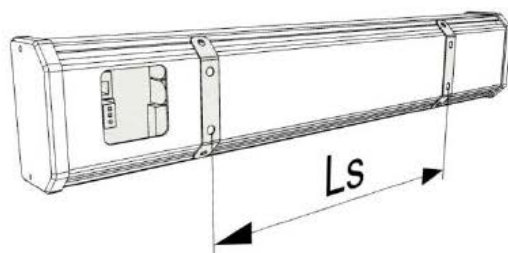
Anclaje



Tornillería

Sujeción

Las pantallas de la serie DI pueden sujetarse mediante anclajes.



Detalle del anclaje