

# CRUCES DE LED ELECTRÓNICAS

## CRUCES LED

Las luces de LEDS son mucho más luminosas respecto a las comunes cruces de neón y son por lo tanto visibles desde una distancia muy superior, también en pleno día. Pueden visualizar una mayor cantidad de juegos visivos respecto a las comunes cruces de neón, cosa fundamental para capturar la atención de los transeúntes.

Gracias al altísimo nivel de personalización ofrecido por display, las cruces de farmacia disponen de colores diferentes.

Los modelos alfanuméricos de las cruces de LEDS pueden visualizar informaciones útiles como por ejemplo las direcciones de las farmacias de guardia, los horarios actualizados, los productos disponibles, las vacunaciones y en general sobre cualquier servicio ofrecido.

Los modelos gráficos visualizan también imágenes pre-cargadas como el clásico bastón esculapio o el símbolo de la cruz. Visualizan además otros símbolos como ortopedia, vacunaciones, medicamentos etcetera.

Las cruces de farmacia de LEDS son un instrumento de alta tecnología que se está difundiendo rápidamente, también gracias a su capacidad de incrementar la percepción de profesionalidad de un establecimiento por parte de la clientela.

## GREEN LINE

### CARACTERÍSTICAS

1. Este tipo de pantallas están pensadas y diseñadas para su uso en exteriores, por eso son capaces de soportar humedad, temperaturas altas o bajas vibraciones etcetera.
2. Los elementos mecánicos están estudiados para conseguir el óptimo nivel de estanqueidad y protección de los elementos electrónicos internos.
3. El perfil externo se laca al horno a fin de soportar todo tipo de incremencias ambientales.
4. Cuenta con protecciones frontales antirreflejos para obtener una luminosidad altamente impactante incluso en los días soleados.

### APLICACIONES TÍPICAS

- Precios y ofertas
- Hora, fecha y temperatura
- Información sobre productos y servicios
- Felicitaciones de fiestas, navidad...
- Horarios de la farmacia
- Información sobre farmacias de guardia



### GREEN LINE

Modelo ..... A1  
Color de led ..... Verde  
Nº de caras ..... 2

**PRECIO DE LA CRUZ** ..... 6.000 €

 **BARJAUS**

Proyectos Globales de Publicidad



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### VISUALIZACIÓN

Altura del caracter .....	8 bits
Diametro del pixel .....	5 mm.
Dimensiones de la pantalla .....	789x789 mm.
Número de pixels en horizontal .....	48
Número de pixels en vertical .....	48
Luminosidad .....	2200cd/m2
Color .....	Verde
Número máximo de líneas .....	6
Número de caracteres parados en una línea .....	6
Distancia de legibilidad .....	90 m.
Ángulo de visibilidad .....	90°

### ELÉCTRICAS

Microprocesador .....	8 bits
Sensor de temperatura .....	Si
Memoria para datos .....	8 mbits
Alimentación .....	220 voltios de corriente alterna, desviación máxima 15%
Consumo .....	300 w
Temperatura de trabajo .....	10°C - 85°C
Tipo de alimentación .....	Fuente de alimentación conmutada

### SOFTWARE

Tipos de letra .....	5 tipos
Modo de aparición del texto .....	18 modos

### DATOS EN RELOJ

Calendario .....	Horas / minutos
Idiomas para la fecha .....	Inglés
Idiomas para la programación .....	Inglés
Control de la luminosidad .....	Si
Animaciones .....	Si
Modo de programación .....	Mediante editos de programas y animación gráfica

### CONSTRUCTIVAS

Im. de caja (largo x ancho mm.) .....	860x860 mm.
Peso aproximado (kg.) .....	+17 kg
Tipo de chasis .....	Aluminio pintado
Color del chasis .....	Verde
Sujección .....	Sujección lateral mediante soporte
Frontal .....	Metacrilato
Grado de protección (IP) .....	Ip54

### COMUNICACIÓN

Comunicación .....	Rs232 o Rs485
Protocolos .....	D.P.T.
Velocidad de transmisión .....	9600 - 57600 baudios
Cantidad máxima de pantallas Rs485 .....	32



Proyectos Globales de Publicidad