

## **ESPECIFICACIONES TECNICAS**

### **PANTALLAS LED PARA AVISO DE PRECIOS EN ESTACIONES DE SERVICIO**

#### **DESCRIPCION**

Los tableros de precios LED brindan grandes beneficios al usuario, minimizan costos operativos por el constante cambio en el precio del combustible, mejora la presentación de la estación y permite a los clientes visualizar el precio a una distancia segura para tomar la decisión de ingreso.

1. Menor consumo, mayor ahorro de energía
2. Mayor visibilidad de los precios para sus clientes
3. Varios tamaños para adaptarse a su aplicación medidas estándares de 8", 10", 12", 16 ", 20", 24"
4. Diferentes colores, Rojo, Amarillo, Verde, Azul, Blanco, etc.
5. Brillo ajustable automáticamente con sensor de iluminación y de forma manual
6. Fácil cambio de precios por control remoto
7. La instalación es muy simple, ya que sólo hay una conexión de alimentación y una de datos además las unidades llegan con soportes listas para ser instaladas.
8. La estructura del gabinete es a prueba de agua.

PARAMETROS TECNICOS

Alta luminosidad	3000 – 5000CD/m2
	1200 mcd ≤ rojo ≤1500 mcd(20mA)
	1800 mcd ≤ verde ≤2200 mcd(20mA)
	800 mcd ≤ amarillo ≤1000 mcd(20mA)
	450 mcd ≤azul ≤600 mcd(20mA)
Color(longitud de onda)	LED rojo 620~625nm
	LED amarillo 580~585nm
	LED verde 502~505nm
	LED azul 462~467nm
Angulo de visión	Horizontal 100° ; Vertical 40°
Características del dígito	
Relación	( alto : ancho) = 2:1
Modo de control	7 segmentos por dígito
Alimentación	Fuente de corriente constante
Medidas disponibles	8”(203.2mm), 10”(254mm), 12”(304.8mm), 16”(406.4mm), 20”(508mm), 24”(609.6mm)
Formato de segmento	8” (rojo, verde, amarillo,2 líneas de LED por segmento)
	10” (rojo, verde, amarillo,2 líneas de LED por segmento)
	12” (rojo, verde, amarillo,3 líneas de LED por segmento)
	16”( rojo y amarillo 4 líneas de LED por segmento, verde 3 líneas de LED por segmento)
	20”( rojo y amarillo 5 líneas de LED por segmento, verde 4 líneas de LED por segmento)
	24”( rojo y amarillo 5 líneas de LED por segmento, verde 4 líneas de LED por segmento)
Fondo de pantalla	Negro
Características del tablero de precios	
Formato de números	88.888, personalizable
Método de control	Control remoto
Distancia del control	≤120m
Ajuste de brillo	Brillo ajustable automáticamente por sensor de iluminación
Temperatura de trabajo	-40°C ~ +85°C
Humedad de trabajo	10~80%RH
Entrada de voltaje	AC120V/220V, 60Hz/50Hz
Grado de protección	IP65
Estructura	Caja de control separada de los tableros de precios
Material	Hierro o aluminio
Tiempo de vida útil	100,000 horas
Mantenimiento	Garantía 1 año
Accesorios	
Fuente de alimentación	12V Max. 150W, 300W, 450W, 600W
Cable de datos 8 líneas	160cm
Cable de potencia 2 líneas	160cm

IMAGENES

