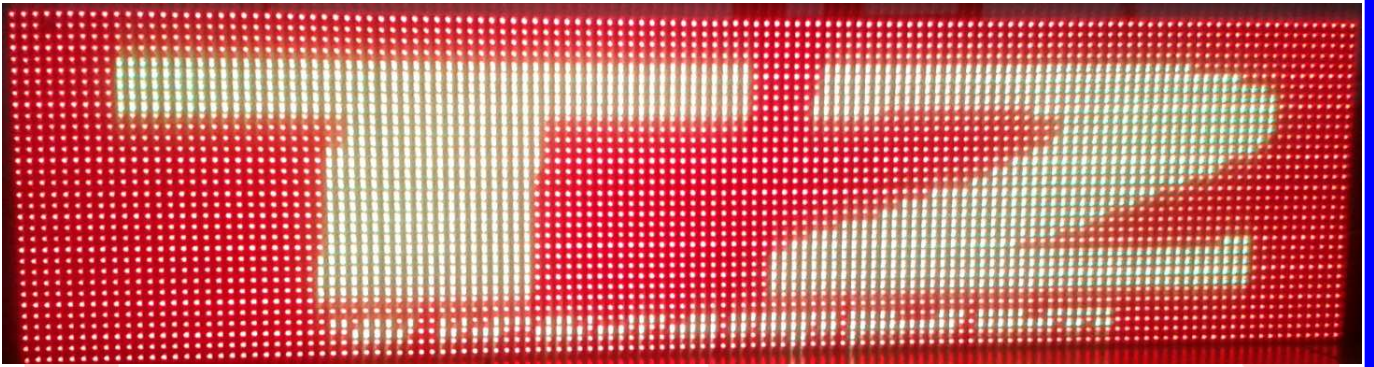


## DISPLAY DE LEDS RG GRÁFICO / TEXTO GRAPHIC DISPLAY / TEXT



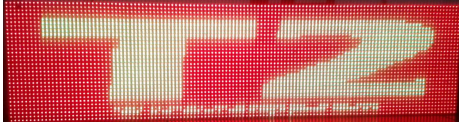
## DISPLAY LEDS RG T2-PV042

## SWING BARRIER AUTO T2-PXKESMK



**APLICACIONES**

**Display de gran luminosidad**



Envío de jpg, bmp y texto rápido con 2 líneas en colores rojo, verde o amarillo y Scholl

**Pasillo T2-PV042-2**

**El T2-PV042-2**

Es un display de 2 líneas completo para información con grandes prestaciones, sus tres colores hacen que podamos distinguir mensajes enviados de forma que tengan mayor comprensión.

El equipo podemos fabricarlo en cualquier tamaño y solo precisa de un punto de alimentación y una conexión de red TCPIP.

Se pueden crear programas mediante la herramienta T2-SDgraf con ficheros bmp, con jpg, poner fecha y hora, crear texto que aparezca de forma inmediata, con Scroll, ...Función de auto-apagado-marcha a hora indicada y función luminosidad ajustable según hora día, le hace el mejor equipo en ahorro de energía.

Ideal para empresas, eventos, puntos información, instalaciones deportivas, grandes acontecimientos, transporte público y privado.

**CARACTERISTICAS**

Corriente eléctrica	220 V. 50 Hz.
Tensión trabajo	12 V.
Interface PC	TCPIP (opcional RS232-RS485)
Consumo	60 / 120 W.
Leds Colores	3 colores R=Rojo & G=Verde & Amarillo
Visibilidad	25 m. car. 50 mm. y 150 °
Formato Fecha	Diferentes formatos, español, ingles, americano, ...
Tipo de panel	Directorio de programas cargados y alfanumérico mensaje instantáneo
Temperatura de uso	-10 ° C a +60 ° C
Humedad	95 %
Peso neto	25 Kg.
Anclaje	2 Argollas en la parte superior
Ambiente de trabajo	Interior y Exterior
Función Auto-apagado	Si hora de inicio y hora apagado
Función ajuste intensidad leds	Si, cada hora del día
Líneas escritura	Según modelo 1, 2, 4, ... según sus necesidades
Caracteres por línea aprox.	Según necesidades mod. 2 16 caracteres
Efectos presentación	Múltiples efectos como Scholl izquierdo, derecho, bajar, subir, aleatorio...
Fecha y hora	Presentación fecha, hora, día semana con reloj tiempo real.
Función gráfica	Acepta ficheros bmp y jpg
Conexión	Se entrega con cable alimentación a 220 y cable TCPIP
Programa para PC	Software creación de programas y configuración se entrega pantalla s/c
SDK para desarrolladores	Disponible y se entrega sin cargo

**Función ahorro de energía por auto-apagado y por configuración intensidad según hora del día**

**Calidad y servicio en el entorno de la señalización, no están reñidos con el mejor precio  
Llame a su distribuidor más cercano.**

