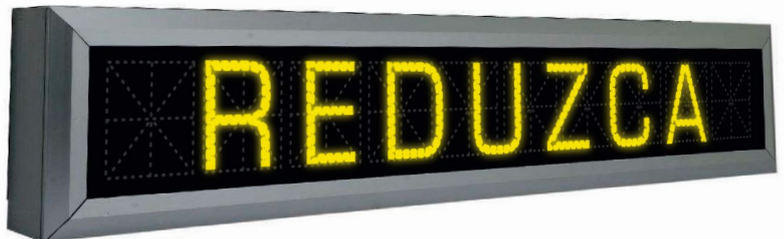


Paneles informativos urbanos LED

Panel led para carretera y vehículos Hasta 10 caracteres por línea

El panel led para carretera de la gama DTS es un panel pensado para mostrar textos y mensajes completamente configurables y variables en a vía pública. Para ello se utilizan paneles de hasta 100 cm de ancho y con capacidad para 10 caracteres cada uno.



Características técnicas:

- **Display:** de hasta 10 caracteres por línea.
- **Material:** aluminio anodizado color claro anti-vandálico.
- **Líneas:** modelos de 1, 2 y 3 líneas.
- **Dimensiones:**
1 línea 19,5 x 100 x 10 cm
2 líneas 19,5 x 100 x 10 cm
3 líneas 50 x 100 x 10 cm
- **Leds:** hasta 74 leds por carácter, 75 mm x 105 mm por carácter.
- **Color led:** ámbar, 15 grados de visión.
- **Alimentación:** a red pública, a red corriente o mediante panel solar.
- **Transmisión de datos:** en local vía bluetooth o cable usb, en remoto vía GSM.
- **Modo texto:** modo fijo, flash o modo deslizante (izquierda – derecha).

Especificaciones técnicas

Certificación	Dispone de certificado FCC, IC, CE
Otros	Test de calidad realizados para: resistencia a la abrasión, resistencia al viento y decoloración por sol
Datos mecánicos	
Dimensiones	Altura 34/68/102 cm (en función de 1, 2 o 3 líneas), ancho 100 cm, profundo 10 cm
Peso	12 kg, 24 kg, 36kg en función de 1, 2 o 3 líneas
Carcasa	Contenedor fabricado en aluminio color claro
Temperatura ambiente	-15° a 85°
Datos electrónicos	
Puerto	Puerto rs232/485, puerto USB
Conectividad	Slot para módulo GSM/GPRS (opcional)
Alimentación	12Vdc
Consumo medio	1,8A
Salida	Salida óptica luminosa, salida Relay
Modos de alimentación	Conectado a red pública, mediante batería, mediante 220V o mediante carga solar
Transmisión de datos	
Sistemas soportados	En local vica cable o conexión bluetooth-wifi, en remoto conexión vía gsm/gprs
Programa de gestión de datos	Hermes (no incluido)
Datos comerciales	
Envío	En caja de cartón paletizada, 120 x 80 cm
Compra mínima	1 unidad