



SERVICIO TECNICO DURANTE TODA LA VIDA DEL PRODUCTO

Características B7_xx	MODELOS									DISTANCIA DE VISION 75 MTS									
	B7_64	B7_80	B7_96	B7_112	B7_128	B7_144	B7_160	B7_176	B7_192	B7_64	B7_80	B7_96	B7_112	B7_128	B7_144	B7_160	B7_176	B7_192	
Resolución Pixeles	7 x 64	7 x 80	7 x 96	7 x 112	7 x 128	7 x 144	7 x 160	7 x 176	7 x 192										
Pixel mm	5 milímetros																		
Caracteres Parados	11	13	16	19	21	24	27	29	32										
Pitch	20 milímetros																		
Medidas Caja	Largo cm (L1)	135	165	200	230	260	295	325	360	390									
	Alto cm (A1)	22 centímetros																	
Medidas Pantalla	Largo cm (L2)	130	160	192	224	256	288	320	352	384									
	Alto cm (A2)	15 centímetros ALTURA DE CARACTER																	
Grueso caja (G)	7 centímetros																		

APLICACIONES

- Acontecimientos públicos.
- Organismos públicos.
- Información municipal.
- Metrajes industriales.
- Publicidad.
- Servicios de transporte.
- Obras públicas.
- Información bancaria.
- Cronometraje.
- Comercios.
- Universidades.
- Escuelas.
- Ferias y exposiciones.
- Centros deportivos.
- Mítnes.
- Promoción privada.
- Gestión de colas.



Microprocesador de 32 bits.
Alimentación conmutada, 220V 50Hz interna.
Rango de humedad 10%-80%. Grado IP, 54.
Temperatura de funcionamiento -20°C. a 50°C.
Termómetro con sonda exterior.
Rango de sondeo de temperatura -20°C a +70°C.
Tolerancia de la sonda +/-1°.
Reloj en tiempo real con ajuste automático de horario.
Recepción de hora GPS opcional.
Desplazamiento horario del reloj +/- 10" semanal.
Batería interna para backup de la hora.
Angulo de visibilidad 30°-60° según modelos.
Memoria total 1 Giga byte. Memoria grafica 256 Megas.
Visualización de archivos gráficos formato GIF.
Velocidad conexión RS232 programable.

La serie B7 consta de 9 modelos. Largos de 135 a 390 cm. Colores de Led disponibles **ROJO AMARILLO BLANCO VERDE Y AZUL**. Visualización de gráficos GIFs en 8 tonalidades. Hasta 24.000 caracteres en modo texto. 20 gráficos pre programados y diseñador de gráficos personalizados. Control automático de luminosidad, programable. Velocidad de avance de texto programable. Conexión y desconexión automática programable, individualizable para laborables, sábados y domingos. Funcionamiento en modo simple y en modo secuencia cíclica. Programación de eventos a visualizar según horario. Protección del acceso a la programación mediante código editable por el usuario



Visualizador, muestra en tiempo real lo que está exhibiendo la pantalla.
Control automático de luminosidad, programable.
Velocidad de avance de texto programable.
Admite los caracteres diferenciales y acentos de todas las lenguas de España.
Gabinete de aluminio lacado al horno, color exterior personalizable.
Frente de metacrilato anti réflex.
Bajo mantenimiento, muy bajo consumo.
Funcionamiento en una línea.
Programación por PC interfaz RS232.
Velocidad dese 9600 a 115200 baudios.

Las fotografías corresponden a modelos A14_xx y B14_xx.

Estas características pueden variar sin previo aviso en función de la disponibilidad o mejora del producto.