



Modelo SCSEM103

- Display LCD multiparametro con retroiluminación.
- Permite la recepción de la señal de hasta 9 sensores remotos simultáneamente
- Sensores externos alimentados por celdas solares.
- Sensores remotos inalámbricos con alcance de 100 metros. Esta distancia puede duplicarse utilizando un repetidor de señal (opcional).
- Memorias de máxima y mínima con indicación de la fecha y hora del registro.
- Permite almacenar hasta 175 valores, los cuales luego pueden ser descargados a la PC para llevar un control estadístico.
- Cable de conexión RS232 y software estadístico opcional.
- Indica la temperatura y humedad interna y externa, sensación térmica, punto de rocío, presión atmosférica, velocidad y dirección del viento, y pluviómetro.
- Pronóstico meteorológico.
- Avisador de tormenta, escarcha y congelamiento.
- Alarmas para todas las variables climatológicas.
- Reloj y calendario con alarma.

Modelo SCSEM102

- Pantalla con membrana táctil (sin botones)
- Display con retroiluminación y ajuste de contraste.
- Almacena en memoria hasta 1750 registros, los cuales pueden ser descargados y procesados en una PC a través del software.
- Salida de datos RS232, incluyendo cable de conexión a PC y Software estadístico.
- Incluye 3 sensores externos (sin cable) los cuales pueden ser colocados hasta una distancia de 100 metros del indicador.
- Indica la temperatura y humedad interna y externa, sensación térmica, punto de rocío, presión atmosférica, velocidad y dirección del viento, pluviómetro.
- Pronóstico meteorológico y avisador de tormenta.
- Memoria del valor máximo y mínimo medido para todas las variables.
- Hora y calendario con alarma.



Modelo SCSEM101

- Display LCD con retroiluminación
- Memoria de datos de 175 valores, los cuales pueden ser almacenados para su posterior descarga a la PC
- Cable de conexión y Software estadístico incluidos.
- Los sensores externos pueden ser colocados hasta una distancia de 100 metros del display indicador
- Hora y calendario con alarma
- Indica la temperatura interna y externa, sensación térmica, punto de rocío, presión atmosférica con indicación de tendencia, velocidad y dirección del viento, y pluviómetro.
- Pronóstico meteorológico
- Avisador de Tormenta
- Memoria de máxima y mínima; y alarmas para todas las variables.



Modelo SCSEM100

- Display LCD multiparametro con retroiluminación.
- Permite el uso simultáneo de hasta 3 sensores externos, los cuales pueden ser instalados hasta una distancia de 100 metros del indicador digital.
- Indica la temperatura y humedad interna y externa, presión atmosférica y fase lunar.
- Pronóstico meteorológico.
- Predicción de niebla, nieve, tormenta, tempestad y escarcha.
- Memoria de máxima y mínima; y alarmas para todas las variables climatológicas.
- Hora y Calendario con alarma.
- Incluye un sensor externo con indicación de temperatura y humedad.