

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO: F 820



I MECANICAS:

- DIMENSIONES DE CARCASA (LxHxW) = 1454 x 154 x 72 mm.
- DIMENSIONES DE PANTALLA (LxH)= 1363 x 80 mm.
- MATERIAL DE CARCASA: ALUMINIO ESTRUSIONADO EN NEGRO.
- PESO APROX.: 8,5 Kg.
- PROTECCION: IP 54.

II ELECTRICAS:

- ALIMENTACION: 220 VAC \pm 15%
- POTENCIA MÁXIMA: 30 W.

III OPTICAS:

- LUMINOSIDAD: INTERIOR / EXTERIOR
- ANGULO DE VISIBILIDAD: \pm 60 °
- DISTANCIA DE VISIBILIDAD: 40 metros.
- CONTROL DE LUMINOSIDAD.

IV FÍSICAS:

- RESOLUCIÓN: 120 x 7 pixels.
- DISTANCIA ENTRE PIXELS: 12,5 mm.
- DIAMETRO PÍXEL: 5mm.
- NUM. LEDS x PÍXEL: 1led.
- ALFANUMERICA.
- 100 GRAFICOS INCORPORADOS.
- MODOS DE PRESENTACION: 20.
- IDIOMAS: 3 para Texto. 6 para Calendario
- NUM. COLORES: 1 ROJO (Opcional Verde ó Ámbar)
- NUM. LINEAS: 1
- TIPOS DE LETRA: 6
- ALTURA DEL CARÁCTER: 80 mm.
- NUM. CARACTERES:

TIPO 020 caracteres.	TIPO 120 caracteres.
TIPO 216 caracteres.	TIPO 316 caracteres.
TIPO 414 caracteres.	TIPO 516 caracteres.

V ELECTRÓNICAS

- CPU: DE 8 BITS.
- RELOJ / CALENDARIO INTERNO.
- MEMORIA PARA DATOS: 31 KB.

VI CONTROL

- CONTROL REMOTO POR MANDO INFRARROJOS.
- SERIE RS 232 o RS485 MEDIANTE UN PC. COMPATIBLE.
- VELOCIDAD DATOS: DE 2400 A 19200 bps.
- SOFTWARE PARA PC o PROTOCOLO DE COMUNICACIONES.



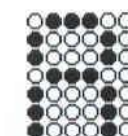
TIPO 0



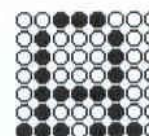
TIPO 1



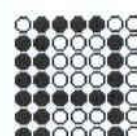
TIPO 2



TIPO 3



TIPO 4



TIPO 5