



Serie COL

Información general de la pantalla led tricolor COL

COL-516





Serie COL

Pantalla interior tricolor led.

Las pantallas de la Serie COL, están diseñadas para dar información desde un lugar protegido como el interior de un edificio.

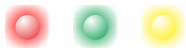


- El chasis del modelo COL 516 mide 77 cm de largo, 10 cm de alto y 5 cm de fondo.
- Los colores del modelo COL 516 se pueden seleccionar por software.
- La distancia de legibilidad del modelo COL 516 es de 25m.

PANTALLA LED



- Leds de alta luminosidad rojo, verde y amarillo seleccionables mediante software.



- Altura de carácter 5 cm.
- Con un grado de estanqueidad IP20, ofrece una resistencia óptima para interiores.

SOFTWARE



WinEdit
(Windows 95, 98, XP)



Dynamic Plus
(Windows Vista, 7, 8)



EDICIÓN MEDIANTE SOFTWARE



- Emisión de mensajes con diversos tipos de animaciones y efectos.
- 100 gráficos fijos pregrabados en memoria.
- Incorpora 6 tipos de letra diferentes y datos relacionados con hora, fecha y temperatura.
- 20 modos de aparición de texto en pantalla.
- Una única línea para mostrar la información.



Especificaciones técnicas

MODELO	COL 516
VISUALIZACIÓN	
Altura de carácter	50mm
Diámetro del Led	5mm
Dimensiones pantalla (mm)	728x53mm
Núm. Pixels horizontal	95
Núm. Pixels vertical	7
Luminosidad	Interior
Color	Rojo, verde y amarillo (Seleccionable por software)
Núm. Máx. De Líneas	1
Núm. Carac. Parados 1 línea	16
Distancia de legibilidad	25 m.
Ángulo de visibilidad	
ELÉCTRICAS	
Microprocesador	8 bits
Sonda de temperatura	No
Memoria para datos	32000 caracteres
Alimentación	220 V AC +/- 15 % / 50hz
Consumo máx.	60 W
Temperatura de trabajo	Temperatura ambiente entre -10° y 45°
Tipo de alimentación	Fuente de alimentación externa
SOFTWARE	
Tipos de letra	6 Tipos
Modos de aparecer el texto	20 Modos
Datos en reloj calendario	Segundos, minutos, horas, día de la semana, del mes, mes y año
Núm. De gráficos	100 Gráficos fijos
Idiomas para la fecha	Castellano, Catalán, Gallego, Vasco, Inglés, Francés y Portugués
Idiomas programación	Castellano, Francés, Alemán y Portugués
Control de luminosidad	No
Modo de programación	Mediante editor de programas
CONSTRUCTIVAS	
Dim. Caja (largo/alto/fondo) mm	775x103x50
Peso aprox. Kg.	5 Kg
Tipo de chasis	Aluminio extrusionado (perfil5)
Color del chasis	Negro
Sujeción	Accesorios para sujetar de la pared
Frontal	Metacrilato
Grado protección (IP)	IP 20
COMUNICACIÓN	
Comunicación	Mediante puerto serie tipo RS232, RS485 y sensor IR
Modo de programación	Por Mando a Distancia MD + IR o con el Software WIN-EDIT
Protocolos	D.T.P
Velocidad de transmisión	Programable a 2400, 9600 y 19200 baudios
Conector de datos	Regleta de 3 vías para RS485 y RJ11 para RS232
Cant. Máx. Pantallas RS485	254 pantallas



Leyenda

 Conv. USB-RS232	 Cable RS232 con adaptador DB9	 Cable RS485	 Convertor USB-RS485	 Conv. Ethernet-RS485
 Cable Ethernet	 Router	 Wi-Fi	 Cable USB	 Dynamic Plus

EJEMPLOS DE INSTALACIÓN

