



FICHA TECNICA

LM 96x16



CARACTERISTICAS TECNICAS	
MECANICAS	
Dimensiones chasis	760 x 143 x 40 mm.
Dimensiones área display	724 x 114 mm.
Material de carcasa	Aluminio estrusionado
Peso aprox.	1,5 Kg.
Frontal	Frontal con rejilla
Grado de protección	IP20
Color del chasis	Negro
Sujeción	Mediante accesorios incluidos
ELECTRICAS	
Alimentación	220 V AC ±15%
Potencia Total	75 Watos
Microprocesador	16 bits
Temperatura de trabajo	-10°C a +45°C
Memoria RAM	128 Kb.
Memoria FLASH	512 Kb.
Comunicación	RS232 ó Ethernet
OPTICAS	
Luminosidad	Semi exterior
Angulo visibilidad	± 60 °
Distancia de legibilidad	Hasta 55 metros (letra grande)
Color led	Blanco
FISICAS	
Resolución pantalla	96 x 16
Pitch	8 mm.
Diámetro del pixel	5 mm.
Número máximo de líneas	2
Caracteres por línea	1 línea de 12 caracteres y 2 líneas de 16 caracteres
SOFTWARE	
Tipos de letra	Fuentes de Windows
Modos de aparición	60 modos
Reloj/Calendario	Año, Mes, Días, Horas, Minutos, segundos.
Idiomas soportados	Castellano, Catalán, Gallego, Euskera, Inglés, Francés , Portugués, Alemán, Sueco e Italiano
Control de luminosidad	Si (por software)
Modo de programación	Programa específico
Protocolo	Específico