

— VISUALIZADOR VS-100 —



Descripción



VS – 100 es un visualizador para panel de 3 ½ dígitos de 13mm, con entrada de 0 – 20mA y tres entradas de 24V optoacopladas para la iluminación de los puntos decimales. También dispone de un preselector de un dígito y cuatro salidas BCD con contactos libres de potencial.



DP1: Entrada de activación del primer punto decimal: **88.8**

DP2: Entrada de activación del segundo punto decimal: **8.88**

DP3: Entrada de activación del tercer punto decimal: **1.888**

GND ANALOGICA: Masa analógica.

ENTRADA 0-20mA: Entrada de señal a visualizar.

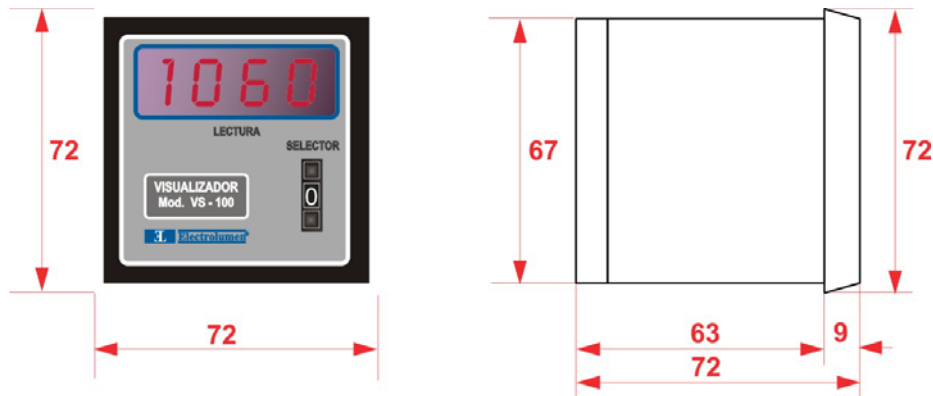
A, B, C, D, COMUN: Salidas Selector BCD

MASA: Negativo de alimentación.

+24V: Positivo de alimentación.



DIMENSIONES



DATOS TÉCNICOS

◆ Alimentación	24V c.c.
◆ Protegido contra inversión de polaridad	SÍ
◆ Margen superior de alimentación:	30V
◆ Margen inferior de alimentación:	15V
◆ Potencia máxima consumida:	4,5W
◆ Consumo de corriente típico:	150mA
◆ Resolución de medida:	3 ½ dígitos
◆ Medida mínima:	000
◆ Medida máxima:	1999
◆ Detección de OVERFLOW	1
◆ Display de altura:	13mm
◆ Color display:	ROJO
◆ Bornas de conexión enchufables	3,8mm
◆ Dimensiones:	72x72x72mm



POLIGONO IND. MUGAZURI - B7 • 31600 BURLADA (Navarra - España)

TELEFONO 948 13 22 32 • TELEFAX 948 13 25 35

E-mail: electrolumen@electrolumen.es

Internet: www.electrolumen.es