

# Conexión Profibus DP esclavo





Dígitos de 100 mm de altura. Entorno industrial Visibles hasta a 50m 1 o 2 caras de visualización.

## Campo de aplicación

Visualización de registros internos desde un PLC, como contadores de piezas, estados de maquina, temperatura, velocidad.

# **Opción Color**

Permite seleccionar en función del valor de entrada, el color del valor que se visualiza. Los colores disponibles son: Rojo, verde y amarillo.



## Opción de representar las unidades de medida.

Opcionalmente se pueden suministrar con visualización fija de distintas unidades de medida, Kg, Tm, °C, mV, m/s, I/s o cualquier otra unidad, hasta un máximo de 3 caracteres.

## CONFIGURACIÓN DEL VISUALIZADOR

El visualizador incorpora dos pulsadores que sirven para configurar la dirección del visualizador, el tipo de trama, el tiempo sin recibir datos y la posición del punto decimal.

# Características generales

Altura Display numérico	100mm
Altura texto unidades de medida (Opcional)	60mm
Distancia máxima de lectura	50 metros
Caracteres	0 a 9, A,b,C,c,d,E,F,H,h,i,J,L,n,o,P,r,U,u [espacio],=, [punto],-, guión sup. e inf.
Iluminación ambiental máxima	1000 lux
Iluminación ambiente máxima modelos (eh)	Exterior
Opción color. Rojo/ verde/ amarillo	Aplicable
Alimentación general	100VAC a 240VAC 50/60Hz Opcional 24VCC
Nº de caras visualización	Una o dos
Caja	Perfil aluminio extrusionado, pintado negro mate lacado
Fijación por soportes laterales	Permiten la fijación a la pared o suspendido
Protocolos	PROFIBUS DP Esclavo 12MHz

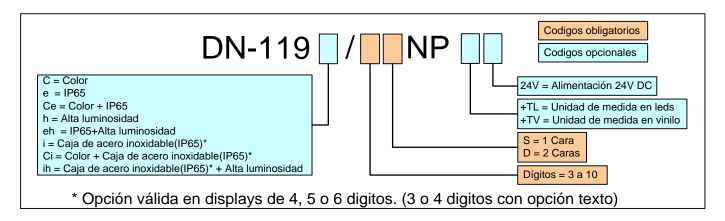


## **Dimensiones**

Nº dígitos	3	4	5	6	7	8	9	10

DN-119 Alto	o= 175mm	Fondo= 120mm						
Ancho en mm	324	414	504	594	684	774	864	954
Ancho+Opción texto	504	594	684	774	864	954	1044	1134

# Composición de la referencia



## **EJEMPLOS:**

## **DN119/4DNP**

Visualizador de la serie DN-119 de 4 dígitos, de dos caras.

#### DN119C/3SNP

Visualizador de la serie DN-119 de 3 dígitos, tricolor, de una cara.

## DN119e/5SNP+TL rpm

Visualizador de la serie DN-119 de 5 dígitos, de una cara. Nivel de protección IP65. Opción de texto con leds. Texto: rpm.



Tel. +34 933 394 758 Fax +34 934 903 145 Email: dtl@ditel.es; web: www.ditel.es