

# Línea BIG LED y OIG

BIG LED (T°C) | BIG LED (mA/Vdc) | OIG-T+H | OIG-MA



60 mm de altura de dígito > 25 mts de visibilidad



## Indicadores Digitales para Temperatura y Procesos

- Indicadores industriales GRAN FORMATO.
- 60 mm altura dígito = 25 mts de visibilidad.
- Teclado frontal para configuración ágil.
- Montaje en panel, contra pared o colgado.
- 4 dígitos LED rojo. Intensidad configurable.
- Caja metálica con protección IP65.

Modelo	ENTRADAS	Rango	Salidas	Alimentación	Medidas	REF.
BIG LED (T °C)	PT 100 Termopar; J,K,T,E,S,R,N,C,L,X	-200.0/+800.0 °C	2	Universal 85...265 Vac 120...370 Vdc	340x135x80	F001950
BIG LED (mA/Vdc)	0...10 Vdc 4...20 mA + 10 Vdc + 20 mA	-1999/+9999 °C -199.9/+999.9 °C				F001951

### Sistema modular de salidas y control

Módulos	Función	Módulos instalables	
- R1	1 Salida relé	Hasta 2 módulos por BIG LED	Consultar
- SSR	1 Salida para control de una SSR		Consultar
- AO	1 Salida analógica		Consultar
- RTU	1 Salida Modbus RTU		Consultar
- S4	1 Salida RS485		Consultar



Indicadores digitales de gran formato (visualización hasta 50 metros).



Modelo	ENTRADAS	Rango	Salidas	Alimentación	Medidas	REF.
OIG T+H	Sonda de temperatura + Humedad incluida	+5/+40 °C 25/90% HR	-	230 V	230x110x40	I000138
OIG MA	0...20 mA 4...20 mA 0...10 Vdc 5...10 Vdc	-9999/+9999 °C -999.9/+999.9 °C	2		225x135x96	I000136
OIG PT	Incluida sonda a distancia PT100. CO 4-20mA+PTA.	-99.0/+600 °C			I000137	