

OKY3065-4

MEDIDOR DIGITAL DE TEMPERATURA 50-100 GRADOS



DESCRIPCIÓN

Medidor de temperatura digital para el control de temperatura, cuenta con una pantalla LED además de que funciona como un termostato para protección contra altas temperaturas.

CARACTERÍSTICAS

- Rango de medición de temperatura: $-50\text{ }^{\circ}\text{C} \sim 110\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- Resolución: $0,1\text{ }^{\circ}\text{C}$ cuando $-9.9 -99.9$ otros rangos de temperatura 1°C .
- Protección contra altas temperaturas: $0-110\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- Voltaje de entrada: 12V en corriente directa.
- Entrada de medición: Coeficiente de temperatura negativo ($10\text{K}0.5\%$), sensor resistente al agua.
- Entrada: un relevador de 20 A.
- Requisitos ambientales: $-10\text{ }^{\circ}\text{C} \sim 60\text{ }^{\circ}\text{C}$.

	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com	Realizó	GJPS
		Revisó	JMLM
		Fecha	29/06/23

- Humedad: 20% - 85%.
- Longitud: 48 mm.
- Ancho: 29 mm.
- Profundidad: 32 mm.
- Tamaño del orificio: 46 * 26,5 mm.
- Consumo de energía: corriente estática: $\leq 35\text{MA}$, corriente de atracción: $\leq 65\text{MA}$.



Vista Frontal

Vista Superior



Vista Trasera

	Realizó	GJPS
	Revisó	JMLM
	Fecha	29/06/23
AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com		