

Termómetros digitales

para mediciones ambientales (solo lectores)

Alimentación

Laboratorios

Farmacias

Industria

Logística

I + D + I



Los Termómetros digitales de uso corriente son instrumentos que se usan en multitud de sectores y aplicaciones para realizar la verificación de la temperatura de una forma rápida y sencilla.

Termómetro para interiores

30.2017.01



Rango de medición	Resolución de lecturas	Precisión	Referencia
-10 ... +60°C	0,1°C	±1°C	30.2017.01 (color negro)
			30.2017.02 (color blanco)



30.2017.02

- Protección IP54
- Medidas: 54 x 16 (30) x 39 mm
- Peso: 22 gramos
- 1 x Pila 1,5V LR44 reemplazable por el usuario.

30.2028.01



Termómetro para interiores y frigoríficos

- con símbolo frigorífico
- soporte para montaje en pared y sobremesa

Rango de medición	Resolución de lecturas	Precisión	Referencia
-20 ... +50°C	0,1°C	±1°C	30.2028.01 (color negro)
			30.2028.02 (color blanco)



30.2028.02

- Protección IP54
- Indicación en display del símbolo frigorífico cuando la temperatura está entre +4 y +8°C
- Medidas: 68 x 25 (14) x 43 (61) mm
- Peso: 31 gramos
- Pila CR2025 reemplazable por el usuario.

30.2018.01



Termómetro para interiores y exteriores

- con sonda ambiental incluida

Canal	Rango de medición	Resolución de lecturas	Precisión	Referencia
interno (display)	-10 ... +60°C	0,1°C	±0,8°C (-10...+60°C)	30.2018.01 (color negro)
externo (sonda)	-40 ... +70°C		±2°C en el resto del rango	30.2018.02 (color blanco)

- Protección IP54
- Medidas: 54 x 16 (30) x 39 mm
- Peso: 38 gramos
- 1 x Pila 1,5V LR44 reemplazable por el usuario.

30.2018.02

