

## Termómetros Digitales

### Clip universal, para termómetro digitales.

En bolsa de plástico.

**Código : 287-91200-004-sa**

**Precio : 6,35 €**



### Termómetro Digital, resistente al agua, IP-65.

Alcance de la temperatura:  $-50^{\circ}\text{C}$  á  $+200^{\circ}\text{C}$  (  $-58$   $+392^{\circ}\text{F}$ ).

Resolución :  $\pm 0'1^{\circ}\text{C}$ .

Precisión  $\pm 1^{\circ}\text{C}$  ( escala  $-20$  á  $150^{\circ}\text{C}$ . Resto  $\pm 2^{\circ}\text{C}$ ).

Funciones : MAX/MIN.DATA HOLD. ALARMA.

Sonda de acero inoxidable : 4 mm  $\varnothing$  x 125 mm long.

Cable de 1 metro.

**Código : 287-91000-012/F**

**Precio : 58,72 €**



### Termómetro de Infrarrojo con rayo laser.

Alcance de la temperatura:  $-50^{\circ}\text{C}$  á  $+280^{\circ}\text{C}$  (  $-58$   $+536^{\circ}\text{F}$ ).

Resolución :  $\pm 0'1^{\circ}\text{C}$ .

Precisión  $\pm 2\%$  ó  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  ( entre 0  $+50^{\circ}\text{C}$ ).

Ratio : 8/1. Emisividad fija :0,95.

Funciones : DATA-HOLD, Luz en pantalla.

Con funda

**Código : 287-92000-008-ca**

**Precio : 70,94 €**



### Termómetro de Infrarrojo sin rayo laser, de bolsillo.

Alcance de la temperatura:  $-33^{\circ}\text{C}$  á  $+220^{\circ}\text{C}$  (  $-27$   $+428^{\circ}\text{F}$ ).

Resolución :  $\pm 0'1^{\circ}\text{C}$ .

Precisión  $\pm 1,5^{\circ}\text{C}$  ( entre 0  $+50^{\circ}\text{C}$ ).

Distancia : 1/1.

Emisividad fija :0,95.

Función MAX/MIN.

Peso : 25 grs.

**Código : 287-92000-002-bb**

**Precio : 64,10 €**

