

TERMOMETRO POCKET



Conexión G1700

G 1700

Termómetro de precisión universal, con conexión BNC.

G 1710

Termómetro de precisión universal con conexión permanente, sensor de inmersión Ø 3mm.

G 1720

Termómetro universal de precisión con conexión permanente, sensor de penetración Ø 3mm.

G 1730

Termómetro universal de precisión con conexión permanente, sensor de penetración Ø 1.5mm.

Especificación:

Las mediciones de alta precisión en líquidos y en aire, para la medición de temperaturas centrales (con sensor de inserción); laboratorios, garantía de calidad, servicio, comida, etc.

Rango de medición	70.0... +250.0 °C (-94.0... +482.0 °F) conexión permanente con sensor Pt100 Sensor; -200,0... +450.0 °C (-328,0... +842.0 °F)
Precisión: (at nominal temperatura = 25 °C) G 1700 (solo dispositivo)	-20... +100 °C: ±0.1 K ±1 dígito 0.1 % of m. v. ±2 dígitos
G 1710 / 20 / 30 (Dispositivo + sensor)	-20... +100 °C: ±0.1 K ±1 dígito -70... +250 °C: ±0.2 % of m. v. ±2 dígito
Temperatura de operación	-20... +50 °C; 0 ... 95 % r.h. (no condensado)
Display / retroiluminado	Unidad de 3 líneas, con luz de fondo, protegida por un Panel, pantalla de arriba con el empuje de un botón.
Fuente de alimentación	2 x AA batería, >5000 h tiempo de operación.