

RTD, -100/400C Y -148/752F X .01C/0.02F (INCLUYE CTTPR04)



SKU: HT-4505 | **Categorías:** [Humboldt](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



HT-4506 Termómetro, Registrador de datos, Pt100 Platino



HT-4505 Termómetro, Estándar, Pt100 Platino

Accesorios

HT-4505.1 Sonda de inserción Pt100

HT-4505.2 Sonda de inmersión Pt100

HT-4505.3 Cable RS-232

HT-4505.4 Adaptador de CA

Termómetro, "Supra" Precisión Pt100 Platino

Los HT-4505 y HT-4506 son sistemas de medición de temperatura muy precisos. Con una precisión de 0,1 °C y una resolución de 0,01 °C, estos termómetros cumplirán con los requisitos de medición más críticos de su laboratorio. Ambas unidades incluyen una resistencia de medición de temperatura de platino (tipo Pt 100/4 líneas), sonda de 9" con mango de 5" y cable de 24". Ambas unidades también ofrecen una pantalla doble; función de retención de datos; función máx./mín.; - Conector de bloqueo y una gran pantalla LCD retroiluminada.

El modelo estándar CT375DIG incluye: una sonda de precisión Pt-100, batería de 9 V, manual de instrucciones y estuche de transporte. El modelo de registrador de datos CT376DIG incluye estos mismos elementos, además del software de Windows y un cable USB.

Especificaciones

Escribe: Pt100 RTD Platinum Precision, termómetro de mano

Características: CT-3705DIG — con memoria, CT-3706DIG — con registrador de datos, conector de bloqueo automático, máx./mín. pantalla dual, retención de datos, apagado

Investigación: Incluye sonda Pt100

Alcance: -148 a 752°F (-100 a 400°C)

Resolución: 0,02 °F (0,01 °C)

Precisión (Tipo K): ±0,05 % de lectura + 0,02 °F (±0,05 % de lectura + 0,01 °C)

Poder: batería de 9v

Certificado Trazable: Certificado rastreable NIST disponible, por favor pregunte.

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO