

## Sondas Oakton® de compensación automática de temperatura (ATC)

### Obtenga ATC con el medidor Oakton

- Termistor de acero inoxidable resistente a la corrosión de 30 kΩ
- Rango de temperatura: 0 a 100 °C



Tipo de conector	Compatible con medidores Oakton	N.º de cat.	Precio
Enchufe de audio de 2.5 mm, no impermeable	Portátil: 5, 5+, 6, 6+, 11 y 110. De mesa: 510, 1100 y 2100	YV-35613-05	
Impermeable, 5 clavijas	Portátil: 150, 300, 310 y pH/CON 300, 450. De mesa: pH/CON 510	YV-35618-05	
Impermeable, 8 clavijas	Portátil: 600/610/620, PC650, PD650 y PCD 650	YV-35418-05	
Enchufe de audio de 2.5 mm, no impermeable	De mesa 700 y 2700	YV-35613-13	

## Sondas de compensación automática de temperatura (ATC)

### Agregue ATC al medidor Orion™ Star™

- Conector de bloqueo que evita la pérdida de datos y sondas
- Elija el material adecuado para la aplicación
- Cables adaptadores opcionales disponibles para modelos Orion anteriores



58824-48 58824-54 58824-58 58824-50

Descripción	Aplicaciones	Rango de temp.	Longitud x diám. (mm)	Número de catálogo	Precio
Cuerpo de acero inoxidable	Uso general	0 a 100 °C	120 x 6	YV-58824-48	
Cuerpo de epoxi	Muestras acuosas	0 a 80 °C	120 x 6	YV-58824-54	
Cuerpo de vidrio	Solventes orgánicos	0 a 100 °C	120 x 8	YV-58824-58	
Micro con cuerpo de acero inoxidable y epoxi	Muestras de tan solo 10 µL	0 a 100 °C	117 x 5; punta 38 x 1	YV-58824-50	

**YV-58824-64 Cable adaptador**, MiniDIN a audio de 3.5 mm. Compatible con los medidores Orion 310, 320, 350, 370, 555A, 550A, 535A y 162A

**YV-58824-66 Cable adaptador**, MiniDIN a DIN de 8 clavijas. Compatible con medidores Orion 210A+, 230A+, 250A+, 290A+, 410A+, 420A+, 520A+, 525A+, 710A+, 720A+ y 920A+

## Cables de extensión Cole-Parmer® de alto rendimiento

### Realice mediciones a hasta 15 m de distancia

- Aislados, para brindar mayor resistencia y reducción de ruidos
- Para uso con electrodos de pH u ORP
- Diámetro exterior de 5 mm



Elemento de ATC	Longitud m	N.º de cat.	Precio
Ninguno	3.0	YV-05994-56	
	7.6	YV-05994-57	
	15.2	YV-05994-58	
RTD de platino de 100 Ω	3.0	YV-05994-80	
	7.6	YV-05994-81	
	15.2	YV-05994-82	
RTD de platino de 1 kΩ	3.0	YV-05994-86	
	7.6	YV-05994-87	
	15.2	YV-05994-88	

## Adaptadores de BNC

### Convierta los electrodos BNC con facilidad

- Adaptador que permite usar electrodos BNC con la mayoría de los instrumentos



Descripción de conversión	Número de catálogo	Precio
Medidor estándar de EE. UU. a BNC	YV-05983-25	
Medidor Metrohm a BNC	YV-05983-70	
Medidor Radiometer® a BNC	YV-05983-90	
Medidor DIN a BNC	YV-05983-21	

## Simulador de pH/mV Oakton®

### Obtenga una calibración correcta

- Simulación del valor del amortiguador de pH y de mV que facilita el control del medidor
- Funcionamiento mediante botones
- Permite seleccionar amortiguadores de los EE. UU. o NIST y salida de mV

Las características adicionales incluyen una prueba de alta impedancia de 1 ΩG, conector BNC e indicador de batería baja. Solicite por separado la funda protectora de caucho, que sirve como base de mesa.



Precisión	Fuente de alimentación	Número de catálogo	Precio
pH: 0,05; mV: 2	Cuatro pilas AAA (incluidas)	YV-35652-00	

**YV-35627-80 Funda protectora de caucho**

**YV-09376-00 Pilas de reemplazo AAA.** Paquete de 12