




## Elektroda do Testo 205



Zapasowa elektroda z pojemnikiem z żelem do przechowywania kompatybilna z pH-metrem [Testo 205](#). Łączy funkcję elektrody żelowej do pomiaru pH oraz sondę temperatury pozwalającą na automatyczną kompensację temperatury przy wykonywaniu pomiarów.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	T-2140	Elektroda do Testo 205	0650-2051

### Opis

Zapasowa elektroda do [pH-metru Testo 205](#), który pozwala na pomiar pH z automatyczną kompensacją temperatury. Końcówka pomiarowa do pehametru jest łatwa w wymianie. Użytkownik może być samodzielnie zamontować nową elektrodę Testo. Oferowana w zestawie z pojemnikiem do przechowywania wypełnionym żelem z elektrolitem z KCl.

### Dane techniczne

Parametr	Elektroda do Testo 205
<b>Pomiar temperatury NTC</b>	
<b>Zakres pomiarowy</b>	od 0 do 60 °C (krótkotrwale do 80 °C)
<b>Dokładność</b>	±0,4 °C
<b>Rozdzielczość</b>	0,1 °C
<b>Ogólne dane techniczne</b>	

<b>Parametr</b>	<b>Elektroda do Testo 205</b>
<b>Temperatura pracy</b>	0 do 50 °C
<b>Długość próbnika</b>	25 mm
<b>Kabel</b>	zintegrowany
<b>Średnica sondy</b>	11 mm
<b>Waga</b>	54 g