

NOWOŚĆ



Czujnik pH

Czujnik mierzący logarymiczny pomiar kwasowości i zasadowości w skali pH. Parametry: - zakres pomiarowy 0-14 pH, - temperatura pracy -10-60°C., - rozdzielczość 10 bit, - dokładność +/- 0,1 pH, - wilgotność pracy do 95%, - temperatura badanej substancji 0-60°C.

727644

399,00 zł

NOWOŚĆ



Czujnik ciśnienia

Czujnik ten pozwala na pomiar ciśnienia gazów. Sprawdza się w wielo pomiarach meteorologicznych. Parametry: zakres pomiarowy -15 do 400 kPa, - rozdzielczość 16 bit, - dokładność +/- 1%, - temperatura pracy 0-85°C, - podstawowa częstotliwość pomiaru 10 Hz.

727645

509,00 zł

NOWOŚĆ



Czujnik temperatury -50 do 1200°C

Czujnik wykorzystywany do pomiaru szczególnie wysokich temperatur. Parametry: - zakres pomiarowy -50 do 1200°C, - dokładność +/- 0,15%, - rozdzielczość 19 bit, - odporny na bardzo wysokie temperatury, - bardzo szeroki zakres pomiarowy, - duża dokładność.

727647

419,00 zł

NOWOŚĆ



Czujnik temperatury -40 do 150°C

Czujnik odpowiedni do pomiarów temperatury cieczy, gazów i ciał stałych. Parametry: - zakres pomiarowy -40 do 150°C, - dokładność +/- 1%, - rozdzielczość 16 bit, - wysoka odporność mechaniczna sondy, - silikonowy przewód, - uniwersalny zakres pomiarowy.

730079

309,00 zł

NOWOŚĆ



Zestaw czujników - Chemia

Zestaw czujników do pracowni chemicznej. W skład zestawu wchodzi:

- czujnik pH z elektrodą normalną
- czujnik ciśnienia
- czujnik temperatury -50 do 1200°C
- czujnik temperatury z sondą metalową lub czujnik temperatury -40 do 150°C

	Indeks	Cena
Zestaw czujników - Chemia z czujnikiem temp. z sondą metalową	727712	1 499,00 zł
Zestaw czujników - Chemia z czujnikiem temp. -40 do 150°C	730080	1 599,00 zł

NOWOŚĆ



Czujnik temperatury z sondą metalową

Czujnik ten sprawdza się podczas pomiarów temperatury cieczy, gazów i ciał stałych. Parametry: - rozdzielczość 12 bit, - zakres pomiarowy -55 do 125°C, - odporny na kwasy i zasady, - dokładność +/- 0,5%.

727646

195,00 zł