

Letnia Wyprzedaż Techniki

Część 1: Dozowanie i Pomiar

Zapraszamy do skorzystania z wyjątkowej letniej wyprzedaży naszych urządzeń. W wakacje pragniemy przeczyścić nieco nasz magazyn więc to najlepszy moment na wykorzystanie dużych upustów cenowych i zakup techniki przydatnej w każdym zakładzie produkcyjnym.

Tegoroczną wyprzedaż postanowiliśmy podzielić na kilka części tematycznych. Pierwsza część poświęcona tematyce dozowania i pomiarom parametrów fizyko-chemicznych startuje już **dziś!**

Co oferujemy?

- **Pompy Dozujące:** Analogowe i cyfrowe pompy dozujące sterowane zarówno sygnałami zewnętrznymi jak i wbudowanymi kontrolerami typu pH, Ah.
- **Urządzenia Pomiarowe:** Precyzyjne mierniki pH, redox oraz inne urządzenia do monitorowania kluczowych parametrów fizyko-chemicznych.

Dlaczego warto skorzystać z naszej oferty?

- **Atrakcyjne ceny:** Letnie rabaty na nasze produkty.
- **Wysoka jakość:** Produkty wykonane z najlepszych materiałów, gwarantujące niezawodność i długą żywotność.
- **Szybka dostawa:** Szybka realizacja zamówień.

Nie przegapcie tej okazji! Nasza letnia wyprzedaż trwa do końca sierpnia lub do wyczerpania zapasów. Zachęcamy do odwiedzenia naszej strony internetowej oraz kontaktu z naszym działem sprzedaży, aby uzyskać więcej informacji i złożyć zamówienie.

Uwaga!

Zachęcamy do śledzenia naszego newslettera w najbliższych tygodniach. Przygotowaliśmy dodatkowe okazje na produkty demo i powystawowe.



Pompa AMSCLPLUS 0720 FP 230 VAC

2500€ 1800zł

- Wydajność: 20 l/h
- Ciśnienie: 7 bar
- Typ: analogowa z czujnikiem poziomu
- Materiał: FP
- Zastosowanie: dozowanie dodatków, oczyszczalnie ścieków



Pompa AMSPCOPLUS 0410 FP + PTFE 230 VAC

3700zł 2700zł

- Wydajność: 10 l/h
- Ciśnienie: 4 bar
- Typ: analogowa do cieczy o dużej lepkości
- Materiał: FP + PTFE
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków (polimery)



Pompa AMSPH 1015 FP 230VAC

2800zł 1999zł

- Wydajność: 15 l/h
- Ciśnienie: 10 bar
- Typ: z wbudowanym pH-metrem
- Materiał: FP + PTFE
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, dozowanie dodatków



Pompa AMSPLUS 0260 FP 230VAC

2950zł 2150zł

- Wydajność: 60 l/h
- Ciśnienie: 2 bar
- Typ: analogowa z wejściem sygnałowym do sterowania impulsowego lub analogowego 4-20mA
- Materiał: FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, dozowanie dodatków



Pompa KACOPLUS 1801 FP 230VAC

~~1350zł~~ 950zł

- Wydajność: 1 l/h
- Ciśnienie: 18 bar
- Typ: analogowa bez czujnika poziomu z automatycznym odpowietrzeniem
- Materiał: FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, dozowanie dodatków



Pompa KMSMF 0510 FP 230VAC

~~2270zł~~ 1660zł

- Wydajność: 10 l/h
- Ciśnienie: 5 bar
- Typ: cyfrowa sterowana zewnętrznym sygnałem impulsowym lub analogowym
- Materiał: FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, dozowanie dodatków



Pompa TCL 00100 FP 230 VAC

~~2500zł~~ 1800zł

- Wydajność: 100 l/h
- Ciśnienie: atmosferyczne
- Typ: analogowa z czujnikiem poziomu
- Materiał: FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, dozowanie dodatków



Pompa TCL 0150 FP 230VAC

~~2500zł~~ 1800zł

- Wydajność: 50 l/h
- Ciśnienie: 1 bar
- Typ: analogowa z czujnikiem poziomu
- Materiał: FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, dozowanie dodatków



Pompa TCL 0515 FP 230VAC

~~1950zł~~ 1450zł

- Wydajność: 15 l/h
- Ciśnienie: 5 bar
- Typ: analogowa z czujnikiem poziomu
- Materiał: FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, dozowanie dodatków



Pompa TMSMF 00100 FP 230VAC

~~2320zł~~ 1700zł

- Wydajność: 100 l/h
- Ciśnienie: atmosferyczne
- Typ: cyfrowa sterowana zewnętrznym sygnałem impulsowym lub analogowym
- Materiał: FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, dozowanie dodatków



Pompa TMSMF 0420 FP 230VAC

~~2320zł~~ 1700zł

- Wydajność: 20 l/h
- Ciśnienie: 4 bar
- Typ: cyfrowa sterowana zewnętrznym sygnałem impulsowym lub analogowym
- Materiał: FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, dozowanie dodatków



Pompa TMSPMF 0120 POL+FP 230VAC

~~3990zł~~ 2940zł

- Wydajność: 20 l/h
- Ciśnienie: 1 bar
- Typ: cyfrowa sterowana zewnętrznym sygnałem impulsowym lub analogowym do cieczy o wysokiej lepkości
- Materiał: POL + FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków (polimery)



Pompa TPCO 0120 POL+FP+PTFE

3580zł 2630zł

- Wydajność: 20 l/h
- Ciśnienie: 1.2 bar
- Typ: analogowa do cieczy o dużej lepkości
- Materiał: POL + FP + PTFE
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków (polimery)



Pompa VCL 1502 FP 230VAC

1100zł 810zł

- Wydajność: 2 l/h
- Ciśnienie: 15 bar
- Typ: analogowa z czujnikiem poziomu
- Materiał: FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków , dozowanie dodatków



Pompa VMSMF 0501 FP 230VAC

1530zł 1130zł

- Wydajność: 1 l/h
- Ciśnienie: 5 bar
- Typ: cyfrowa sterowana zewnętrznym sygnałem impulsowym lub analogowym
- Materiał: FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków , dozowanie dodatków



Pompa VMSMF 1005 FP 230VAC

1575zł 1160zł

- Wydajność: 5 l/h
- Ciśnienie: 10 bar
- Typ: cyfrowa sterowana zewnętrznym sygnałem impulsowym lub analogowym
- Materiał: FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków , dozowanie dodatków



Pompa VMSMF 1802 FP 230VAC

~~1575zł~~ 1160zł

- Wydajność: 2 l/h
- Ciśnienie: 18 bar
- Typ: cyfrowa sterowana zewnętrznym sygnałem impulsowym lub analogowym
- Materiał: FP
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków , dozowanie dodatków



Pompa VMSMF-AH 1502 FP 230VAC

~~1760zł~~ 1250zł

- Wydajność: 2 l/h
- Ciśnienie: 15 bar
- Typ: cyfrowa sterowana wbudowanym licznikiem amperogodzin
- Materiał: FP
- Zastosowanie: dozowanie dodatków



Pompa VMSPO 1005 FP 230VAC

~~1960zł~~ 1290zł

- Wydajność: 5 l/h
- Ciśnienie: 10 bar
- Typ: cyfrowa sterowana wbudowanym pH-metrem
- Materiał: FP
- Zastosowanie: dozowanie dodatków, oczyszczalnie ścieków



Kontroler CENTURIO-PRO 90-240VAC

~~7500zł~~ 5500zł

- Typ: wielofunkcyjny. 6 niezależnych kanałów pomiarowych pozwalających na pomiar różnych parametrów w jednym urządzeniu
- Komunikacja: Modbus TCP, chmura ERMES
- Zasilanie: 230VAC
- Parametry pomiaru: zależne od konfiguracji i modułów
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, kontrola parametrów fizykochemicznych



Kontroler LDSCD 90-240 VAC

~~2400zł~~ 1700zł

- Typ: konduktometr
- Zasilanie: 90-240VAC
- jedno wyjście przekaźnikowe
- wyjście alarmowe
- Zakres pomiaru: zależny od zastosowanej sondy
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, linie produkcyjne, kontrola przewodności



Kontroler LDSCD Plus 90-240 VAC

~~2880zł~~ 2300zł

- Typ: konduktometr
- Zasilanie: 90-240VAC
- wyjście analogowe 4-20mA
- dwa wyjścia przekaźnikowe
- wyjście alarmowe
- Zakres pomiaru: zależny od zastosowanej sondy
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, linie produkcyjne, kontrola przewodności



Kontroler CDDIN 24VAC 19,99mS

~~1640zł~~ 1050zł

- Typ: konduktometr na szynę DIN
- Zasilanie: 24VAC
- Zakres pomiaru: 0-19,99mS
- Zastosowanie: linie produkcyjne, kontrola przewodności



Kontroler CDDIN 24VDC 19,99mS

~~1640zł~~ 1050zł

- Typ: konduktometr na szynę DIN
- Zasilanie: 24VAC
- Zakres pomiaru: 0-19,99mS
- Zastosowanie: linie produkcyjne, kontrola przewodności



Kontroler CDDIN 24VDC 1999mS

~~1640zł~~ 1050zł

- Typ: konduktometr na szynę DIN
- Zasilanie: 24VAC
- Zakres pomiaru: 0-1999uS
- Zastosowanie: linie produkcyjne, kontrola przewodności



Kontroler PHDIN 230VAC

~~1820zł~~ 1300zł

- Typ: pH-metr na szynę DIN
- Zasilanie: 230VAC
- Zakres pomiaru: 0-14
- Zastosowanie: linie produkcyjne, oczyszczalnie ścieków



Kontroler RHDIN 230VAC

~~1820zł~~ 1300zł

- Typ: ORP-metr na szynę DIN
- Zasilanie: 230VAC
- Zakres pomiaru: -2000 - +2000mV
- Zastosowanie: oczyszczalnie ścieków, kontrola redox