

Karta produktu: **Wielofunkcyjne urządzenie pomiarowe DS400 - z wyświetlaczem graficznym i ekranem dotykowym czujniki wejścia 1+2 - analogowe, 3+4 - analogowe**



Kod produktu: **0500 4000 AA**

## Warianty produktu

Indeks

Cena

**Wielofunkcyjne urządzenie pomiarowe DS400 - z wyświetlaczem graficznym i ekranem dotykowym czujniki wejścia 1+2 - analogowe, 3+4 - analogowe**  
**0500 4000 AA**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

**Wielofunkcyjne urządzenie do pomiaru sprężonego powietrza DS400 - z wyświetlaczem graficznym 3.5" z ekranem dotykowym**

DS 400 to urządzenie przeznaczone do pomiaru do najistotniejszych parametrów związanych ze sprężonym powietrzem. Standard wyposażenia DS 400 składa się z następujących elementów:

- łącze USB
- 3.5" wyświetlacz z ekranem dotykowym
- zintegrowany zasilacz czujników
- sygnał wyjściowy 4...20 mA wszystkich podłączonych czujników
- impulsowy sygnał wyjścia (dla pomiaru zużycia całk.) dla czujników przepływu
- 2 przekaźniki alarmowe (styki beznapięciowe, max. 230 V, 3 A)

### Opcje sprzętowe:

- zintegrowany rejestrator danych
- łącze Ethernet / RS 485
- dodatkowe sygnały wejściowe czujników (cyfrowych i analogowych) do wyboru

### Opcje oprogramowania:

- zintegrowany serwer sieciowy
- funkcja analiz matematycznych
- funkcja podsumowania