

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



Kod produktu: **0500 4000 DD**

Warianty produktu

Indeks

Wielofunkcyjne urządzenie pomiarowe DS400 z wyświetlaczem graficznym i ekranem dotykowym - czujniki wejścia: 1+2 - cyfrowe, 3+4 - cyfrowe
0500 4000 DD

Cena

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

Opis produktu

Wielofunkcyjne urządzenie pomiarowe DS 400 z wyświetlaczem graficznym 3.5" - czujniki wejścia 1+2 - cyfrowe, 3+4 - cyfrowe

DS 400 wykorzystywane jest od pomiaru wszystkich kluczowych parametrów w urządzeniach, gdzie obsługiwane jest sprężone powietrze. Wyposażenie urządzenia wielofunkcyjnego składa się z wielu komponentów: są to m. in. łącze USB, wyświetlacz z ekranem dotykowym o rozdzielczości 3,5", zintegrowany zasilacz czujników, sygnał wyjściowy 4...20 mA wszystkich podłączonych czujników, impulsowy sygnał wyjścia (dla pomiaru zużycia całk.) dla czujników przepływu oraz 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