

Kod produktu: **0699 3333**



Usługa rekalibracji i precyzyjnej kalibracji czujników punktu rosy oferowana przez **CS Instruments**. Kalibracja wykonywana jest w laboratorium producenta i obejmuje wystawienie **certyfikatu kalibracyjnego ISO**, potwierdzającego dokładność pomiarów czujnika.

Zakres kalibracji:

- kalibracja w punktach **-40 °Ctd lub +3 °Ctd**
- możliwość kontroli czujników w zakresie **-80...+20 °C punktu rosy**
- **certyfikat kalibracyjny ISO**
- wykorzystanie referencyjnych urządzeń pomiarowych o dokładności do **0,1 °C punktu rosy**.

Warianty produktu

Indeks	Cena
Rekalibracja i ustawienie precyzji przy temp. -40 °Ctd z certyfikatem ISO 0699 3333	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Czujniki punktu rosy pracujące w instalacjach sprężonego powietrza z czasem mogą tracić dokładność pomiarową.

Regularna kalibracja pozwala:

- utrzymać **wysoką dokładność** pomiarów wilgotności,
- spełnić wymagania norm jakości i audytów (**np. ISO**),
- zapewnić prawidłowe działanie osuszaczy i systemów sprężonego powietrza,
- uniknąć błędnych odczytów prowadzących do problemów technologicznych.

Dzięki cyfrowej transmisji danych w wielu systemach **CS Instruments** kalibracji podlega wyłącznie sam czujnik, natomiast urządzenia wyświetlające lub rejestratory mogą pozostać zainstalowane w systemie.