

**REJESTRATOR DANYCH ODYSSEY DO
DESZCZOMIERZY**

Kompatybilny z większością deszczomierzy z wyjściem impulsowym.



Numer katalogowy: ODYRN

OPIS

Niewielki, ekonomiczny rejestrator danych kompatybilny z deszczomierzami z wyjściem impulsowym.

Rejestracja każdego impulsu z datą i godziną jego wystąpienia oraz dobowej sumy opadów (w oprogramowaniu Odyssey). Oprogramowanie pozwala na konwersję impulsów na ilość opadu zgodnie z kalibracją podłączonego deszczomierza (np. 0.1 mm / impuls, 0.2 mm / impuls, itp.) - plik kalibracyjny tworzony jest w oprogramowaniu Odyssey do obsługi rejestratora.

Prosta wymiana baterii przez użytkownika - baterie litowe 7,2 V / 1,2 Ah (pakiet 2 x 1/2 AA) wystarczają na ok. 18 miesięcy pracy.



Polecany m. in. do deszczomierzy Rain-O-Matic - razem tworzą ekonomiczny system do elektronicznej rejestracji intensywności opadów, idealny do zastosowań w rolnictwie, badań środowiskowych, itp.

Ilość kanałów: 1 (rejestracja impulsów)

Pamięć: ok. 21500 impulsów

Maksymalna intensywność: 1200 impulsów na godzinę

Zasilanie: pakiet baterii litowych 7,2 V / 1,2 Ah (2 x 1/2AA)

Wymiary rejestratora: 150 mm x 39 mm

GALERIA



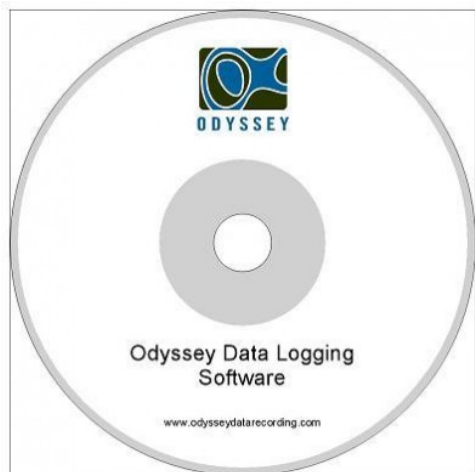
Pronamic+Odyssey



Pronamic+Odyssey_2



ODYRAIN_2



ODYRAIN_3