



TMW O: Bezprzewodowy czujnik temperatury zewnętrznej dla TME Radio



Czym jest TMW O?

Bezprzewodowy cyfrowy termometr dla TME Radio. Wykonanie zewnętrzne z ochroną IP65. Mierzy temperaturę w zakresie od -40°C do $+125^{\circ}\text{C}$.

TMW O to zewnętrzny bezprzewodowy cyfrowy termometr, który komunikuje się z TME Radio. Może mierzyć temperatury w zakresie od -40 do $+125^{\circ}\text{C}$ z rozdzielczością $0,1^{\circ}\text{C}$. Zasilany jest baterią CR123A i ma żywotność około 3-5 lat. Nie wymaga kalibracji. Po podłączeniu do TME Radio jest gotowy do natychmiastowego pomiaru.



Właściwości bezprzewodowego termometru:

- Termometr z zakresem pomiarowym od -40 do $+125^{\circ}\text{C}$.
- Rozdzielczość $0,1^{\circ}\text{C}$
- Dokładność $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ w zakresie od -0 do $+65^{\circ}\text{C}$, w przeciwnym przypadku $\pm 1^{\circ}\text{C}$
- Zewnętrzna konstrukcja z czujnikiem o standardowym średnicy 6 mm i długości 70 mm
- Ochrona IP65
- Częstotliwość pracy 868 MHz
- Żywotność około 3-5 lat na pojedynczej baterii
- Przeznaczony do połączenia z TME Radio