

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/tech-bezprzewodowy-silownik-elektryczny-stt-869-p-29137.html>



## TECH Bezprzewodowy siłownik elektryczny STT-869

Cena brutto	<b>311,46 zł</b>
Cena netto	<b>253,22 zł</b>
Numer katalogowy	<b>304486694</b>
Kod producenta	<b>WG.12.0021</b>
Kod EAN	<b>5902479662381</b>

### Opis produktu

#### Głowica termostatyczna STT-869

Innowacyjne urządzenie do precyzyjnego sterowania ogrzewaniem grzejnikowym.

Do czego służy elektorniczna głowica termostatyczna?

Głowica termostatyczna umożliwia wygodne i efektywne zarządzanie ciepłem w budynkach. Dzięki niej unikniesz przegrzania i niedogrzenia pomieszczeń, a Twoje dotychczasowe rachunki za ogrzewanie zmaleją nawet o 30%!

#### Adaptory

Dzięki adapterom głowica będzie kompatybilna z różnymi modelami kaloryferów. Do zestawu dodawane są 3 przejściówki:

- M30 x 1,5
- Danfoss RTD-N
- Danfoss RA-N

#### Dane techniczne:

- Wyjście - nakrętka M30x1,5
- Komunikacja - bezprzewodowa,
- Częstotliwość - 868 MHz
- Zasilanie - 2x baterie AA 1,5 V - zalecane baterie dużej pojemności (powyżej 2500 mAh).

#### O producencie

---

TE CH Sterowniki to dynamiczna, polska firma założona w 2004 roku w miejscowości Wieprz, która od początku specjalizuje się w projektowaniu i produkcji mikroprocesorowych sterowników i regulatorów do urządzeń grzewczych. W portfolio marki znajdują się sterowniki do kotłów i kominków na paliwa stałe, sterowniki do pomp c.o. i c.w.u., regulatory temperatury do instalacji ogrzewania podłogowego, listwy sterujące, termostaty pokojowe przewodowe i bezprzewodowe, moduły do zdalnej kontroli ogrzewania przez internet oraz innowacyjny system automatyki domowej SINUM. Dzięki współpracy z instalatorami firma systematycznie wprowadza kolejne udoskonalenia, zwracając uwagę na bezpieczeństwo użytkownika, energooszczędność i komfort obsługi. Produkty TECH charakteryzują się wysoką jakością wykonania, niezawodnością i łatwością montażu, co potwierdzają liczne rekomendacje użytkowników oraz branżowe wyróżnienia. Firma prowadzi też szkolenia dla instalatorów i rozwija sieć serwisową, zapewniając wsparcie techniczne na każdym etapie użytkownika.