

MODUŁ BEZPRZEWODOWY SMC  
**CZAS NA ROZWIANIE WĄTPLIWOŚCI  
DOTYCZĄCE SIECI BEZPRZEWODOWEJ**

# Korzyści



## WYTRZYMAŁY I PRZYSTOSOWANY DO UŻYTKU PRZEMYSŁOWEGO

- Bezprzewodowy  $\neq$  Domowe Wi-Fi
- Odporność na zakłócenia komunikację i przeskakiwaniem częstotliwości (co 5 ms) oraz szyfrowanie danych w paśmie ISM 2,4 GHz.  $\rightarrow$  Całkowite bezpieczeństwo
- 1230 We/Wy do komunikacji z maksymalnie 127 modułami zdalnymi.



## NIEZAWODNOŚĆ

- Szybsza instalacja okablowania – czas od włączenia zasilania do rozpoczęcia komunikacji wynosi około 250 ms
- Mniejsze ryzyko uszkodzenia [rozłączenia się kabli komunikacyjnych]
- Mniej prac konserwacyjnych i mniej okablowania.



## ZDOLNY DO PRACY W KAŻDYM MIEJSCU

- Brak ograniczeń związanych z okablowaniem
- Idealny do wymiany narzędzi w ramionach robotów, stołach obrotowych i indeksowanych, a nawet w środowiskach spawalniczych.

# Ogółem mówiąc

Przebiegi  
produkcyjne

Produktywność  
OEE

# Zarezerwuj testy już teraz z SMC