



Przełącznik czasowy z komunikacją nfc multifunkcyjny (programowalny) PCS-533UNI

Indeks: **475951** Producent: **F&F** Kod producenta: **PCS-533UNI**

Cena: **258.03 zł**

Opis

Przełącznik czasowy z komunikacją nfc multifunkcyjny (programowalny) PCS-533UNI

Producent: F&F

Przełącznik czasowy z komunikacją NFC multifunkcyjny PCS-533UNI to urządzenie, które umożliwia programowanie i sterowanie różnymi funkcjami w oparciu o czas. Dzięki temu produktowi można automatyzować wiele procesów, co pozwala zaoszczędzić czas oraz poprawić efektywność pracy. Urządzenie jest wyposażone w technologię NFC (Near Field Communication), która umożliwia bezprzewodową transmisję danych między przełącznikiem a innymi urządzeniami. Dzięki temu użytkownik może łatwo i szybko zmieniać ustawienia przełącznika oraz monitorować jego działanie. PCS-533UNI posiada wiele funkcji, takich jak: timer cykliczny, timer jednorazowy, licznik impulsów czy tryb symulacji obecności osoby. Urządzenie jest również wyposażone w interfejs USB do konfiguracji oraz aktualizacji firmware'u. Przełącznik ten charakteryzuje się wysoką niezawodnością i trwałością dzięki solidnej konstrukcji oraz zastosowaniu wysokiej jakości materiałów. Jest on także bardzo prosty w obsłudze dzięki intuicyjnemu menu oraz przejrzystemu interfejsowi użytkownika. Wszystkie te cechy sprawiają, że Przełącznik czasowy z komunikacją NFC multifunkcyjny PCS-533UNI jest idealnym rozwiązaniem dla osób poszukujących inteligentnego systemu sterowania czasem w różnych aplikacjach przemysłowych i domowych.

- **Napięcie sterowania 1 9 ... 265 V**
- **Rodzaj napięcia sterowania 1 AC/DC**
- **Zakres napięcia zasilającego 9 ... 265 V**

Parametry

Stan

Nowy