

# moduł sterujący Box 485



## *cechy urządzenia:*

- wejścia „drzwi zamknięte”, „drzwi zakluczone” i „przycisk otwarcia drzwi”
- wyjście tranzystorowe dla klawisza dzwonka oraz wyjście przekaźnikowe dla sterowania rygłem
- sygnalizacja otwartych drzwi
- sterowanie pojedynczym modułem Box 485 z dwóch klawiatur CT 2000 lub dwóch czytników CT 2000 Prox
- atest SKAFOR 212.802

Box 485 jest to moduł sterujący drzwiami przeznaczony do współpracy z klawiaturą CT 2000 lub czytnikiem CT2000 Prox. Pozwala on na zbudowanie typowej kontroli dostępu (sterowanie rygłem lub zamkiem elektrycznym z kontrolą zamknięcia i otwarcia drzwi).

Moduł posiada 3 wejścia:

- drzwi zamknięte
- drzwi zakluczone
- przycisk otwarcia drzwi

Moduł Box 485 komunikuje się z klawiaturą CT 2000 lub czytnikiem CT 2000 Prox po magistrali RS485. Ustawienia modułu programuje się za pośrednictwem interfejsu komputerowego PCI 1.

Dodatkowe wyjścia uzyskuje się po zastosowaniu modułu rozszerzającego (Box 485-4).

---

# CONLAN