

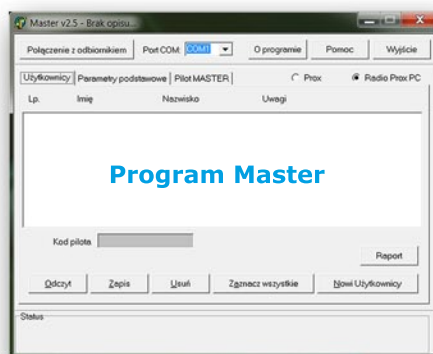
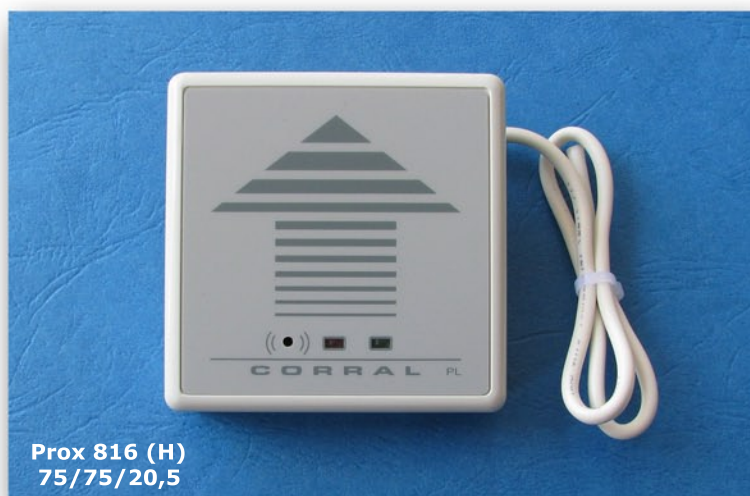
# Prox 816

## Czytnik kart zbliżeniowych

11/2018

### Charakterystyka

- **Czytnik kart i breloków zbliżeniowych standardu EM 125 kHz**
- Pojemność pamięci do 816 identyfikatorów
- **Wewnętrzny przekaźnik do sterowania elementami wykonawczymi**
- Programowanie przy pomocy karty Master (w komplecie z urządzeniem) lub poprzez program Master za pośrednictwem złącza RS232
- **Tryb mono i bistabilny, wstęp wolny**
- **Sygnalizacja niedomkniętych drzwi**
- Możliwość zastosowania rygla, zwór oraz rewersyjnych zaczepów elektromagnetycznych



Dane techniczne	
Napięcie zasilania	+12V DC
Pobór prądu	
typ:	50mA
max:	100mA
Temperatura pracy	
Prox 816:	0 ... 40C
Prox 816 H:	-30 ... 40C
Zasięg odczytu	5 ... 14cm
Standard kart	EM 125kHz Unique
Max. ilość identyfikatorów	816
Max. obciążalność wyjścia NC/NO	1A
Standard transmisji danych	RS232C
Prędkość transmisji	4800 bodów

### Zastosowanie

- Biura, hotele, szkoły, szpitale
- Do włączania i wyłączania urządzeń

### Wersje urządzeń

- **Prox 816**  
kod towaru: **PROX816**
- **Prox 816 H**  
wersja hermetyczna  
kod towaru: **PROX816H**

AUTONOMICZNE SYSTEMY KONTROLI PRZEJŚĆ