

KARTA PRODUKTU

## STEROWNIK NW SMART

jednokanałowy sterownik radiowy

### Proxima Electronics



### Parametry podstawowe

Zasilanie:	12-24V AC/DC
Pobór prądu:	20mA
Wyjście:	24V-1A przekaźnik NO
Liczba pilotów:	30 pilotów 433,92MHz
Liczba kanałów:	1 (kanał przekaźnikowy)
Tryby kanału:	- Monostabilny (1-999s) - Bistabilny - TDJN (Tak Długo Jak Naciskasz)
Wymiary:	37 x 41 x 15mm (otwór 4/8mm)
Waga:	23g

### Charakterystyka

- ☞ Sterownik NW\_SMART to uzupełnienie systemu SMART\_POWER do kontrolowania małych wjazdów jak np. garaż lokatorski na terenie osiedla z odbiornikami SMART\_POWER
- ☞ Odbiornik rejestruje piloty systemu SMART\_POWER:
  - piloty Zdalne z Numerem pozycji
  - piloty Zdalne z Pozycją Pierwszą Wolną
  - piloty Lokalne
  - piloty z systemem PROXIMA
- ☞ W odbiorniku NW\_SMART wszystkie cztery rodzaje pilotów systemu SMART\_POWER można zarejestrować zmiennekodowo w sposób tradycyjny - lokalnie
- ☞ Użytkownik może zmienić Numer Odbiornika
- ☞ Użytkownik może konfigurować odbiornik lokalnie i bezprzewodowo komputerem PC z programatorem