

## RC-86



### **Pilot**

Pilot RC-86 jest przeznaczony do sterowania systemem alarmowym (załączania/wyłączania), może być również stosowany jako przycisk napadowy.

Pracuje na dwóch częstotliwościach 868MHz i 433MHz, dzięki czemu może być stosowany z systemami serii OASiS, PROFI, MAESTRO oraz urządzeniami takimi jak odbiorniki UC-216, UC-222.

Pilot dostępny jest w dwóch wersjach – 2 lub 4 przyciskowy.

W systemach PROFI i MAESTRO pilot ten zastępuje piloty RC-42 i RC-44.

W systemie OASiS pilot ten zastępuje RC-80.

### **Dane techniczne**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Zasilanie</b>                     | <b>bateria alkaiczna typ L1016 (6.0 V), Typ zasilania C zgodny z EN 50131-6</b> |
| Żywotność baterii                    | około 3 lata (przy 5 aktywacjach dziennie)                                      |
| Częstotliwość pracy                  | 868 MHz/433MHz  |
| Zasięg                               | około 30 metrów (teren otwarty)   |
| Środowisko pracy zgodne z EN 50131-1 | II. Wew.  |
| Temperatura pracy                    | -10 do +40 °C   |

|  |  |
|--|--|
| Klasa bezpieczeństwa zgodna z EN 50131-1 | 2  |
| Może być stosowany zgodnie z             | ERC REC 70-0   |
| Spełnia wymogi                           | ETSI EN 300220, EN 55022, EN 50134-2, EN 50130-4, EN 60950-1 |