

KARTA TECHNOLOGICZNA KT-RF4 PILOT RADIOWY Z TRANSPONDEREM RFID

Pilot służy do zdalnego uruchamiania elementów systemu kontroli dostępu w sposób zarówno radiowy jak i zbliżeniowy (standard RFID).

CECHY PODSTAWOWE:

- ✓ 4 przyciski (4 kanały)
- ✓ chromowany, metalowy korpus obudowy
- ✓ transmisja radiowa 433 MHz
- ✓ obudowa zamykana
- ✓ współpraca z odbiornikiem RW433
- ✓ wbudowany tag RFID dla kontroli zbliżeniowej



Podstawowe parametry pilota :

<i>Napięcie zasilania (bateria)</i>	<i>12V 27A (L828), bateria nie podlega gwarancji</i>
<i>Liczba przycisków</i>	<i>4</i>
<i>Częstotliwość pracy</i>	<i>433,92 MHz</i>
<i>Zasięg</i>	<i>do 50 m (zależny od umiejscowienia anteny odbiornika)</i>
<i>Format sygnału wyjściowego</i>	<i>24 bitowy</i>
<i>Skuteczna moc promieniowania</i>	<i>do 2 mW</i>
<i>Liczba kombinacji</i>	<i>1.048.576</i>
<i>Zakres temperatur pracy</i>	<i>-10 °C... +55 °C</i>
<i>Wymiary</i>	<i>52 x 30 x 15 mm</i>
<i>Masa</i>	<i>45 g</i>
<i>Obudowa</i>	<i>plastikowo-metalowa</i>
<i>Tryb RFID</i>	<i>Unique 125kHz</i>